天機攝炸

軍基地腦機

香港政府明令指定刊登有關法律性質廣告之有效刊物 傳單警告北越

度 停

发声

泰國盤谷銀行設立台北分行

為適應台湾

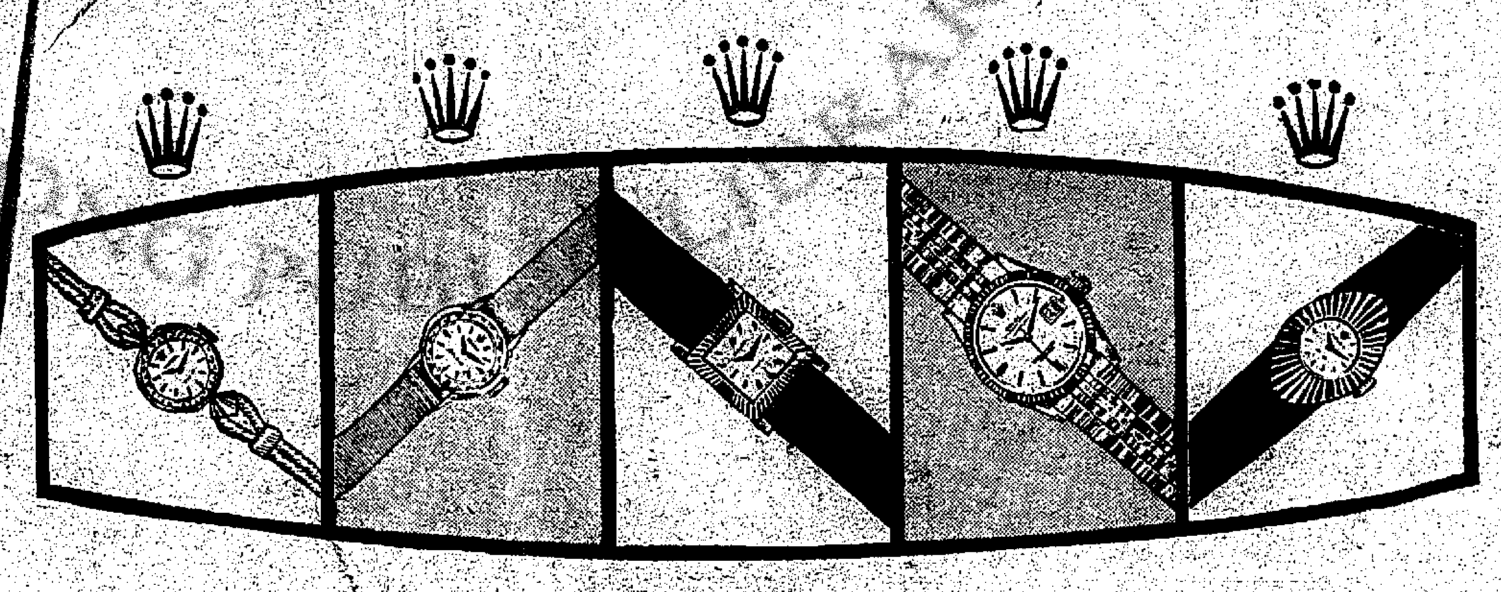
及東南

台湾台北市中山北路二段井四號

BANKOKBANK



GENEVA - SWITZERLAND



苗人手上祇能載一個手表所以必须選擇最精良者! 女表之幾件微細凡機件愈微則能獲得時計类狀愈難、 總共獲得2,670個 天文台標準契狀其 中 2,420 個全為勞 力士所獲得.(佔全 數之90.6%) 證防假冒!

一九六〇年瑞士表

廠死製出之女庄表

請何各對約代理商選購。 特約代倍商名單可何於仁 大厦一七一〇室 勞力土營業及修理部索取、 電話: 二三〇三四八

上蓋完成 免付首期 月供1,178 四萬餘元

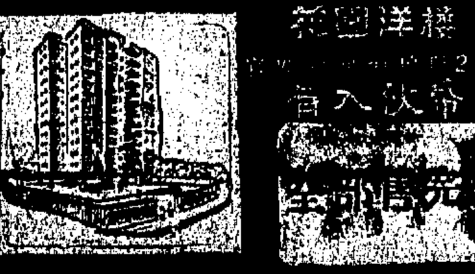
免付首期 月供1,789 七萬餘元

免付首期 月供1,845 七萬餘元

免付首期 月供1,476

提的制造版 1947) 軒板智亞

プレップ N K 902 N サル 2 56193

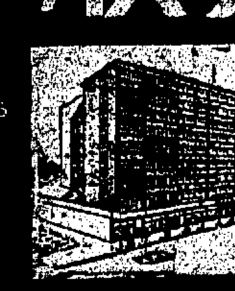


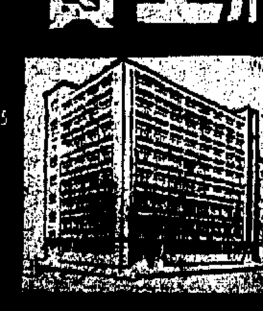












只餘地下 3000-9000呎 售260,000 即可入伙

國場

貿

易

日一廿月四年已乙醇及

均止

萬百計 即部本 第 第 一 一 一 后 一 同 月 一 同 月 一 同 月 月

比,三八十 較遠百千三 三四萬七日

· 阿每月赤字四千六 的赤字就只有一千 的赤字就只有一千 一千五 一千五 一千五 一千五 一千五 一千五 一千五 一千五 一千五

資可 誠 資港 金能然 金市 之的,正民

如何呢?如何呢?如何呢?

會日此項間

五有差 億增 糖加形

。。的 英同恶 國時化

經;;;

空又 口

防止資金が

年後 区公

、新船馬 球交

7只萬國香價品。坦原自織磅,原; 7准方的港問定關、棉行機紗存料5 二個有方題量於美于紡金。月供5

女皇到慕尼克 連接密涵

脅女皇安太

,工人亦撤銷封鎖若干海、政府軍已在拉巴斯的工能工。雙方宣佈成立君子

及取以

亞

語り込

後 止迹:船作五

的紀錄,為五枚 開外所發射術星 開外所發射術星 四月二十八日, 在今年,是

或火者衛次用 或火者衛次用 三箭,星相村 三枚競三。似枚 5 洗衛射月該的一

政龍 香港資 投 本佔三成星洲 貧 星馬將來增產 紡織廠 星

港

、圖病實鼻响影炎鼻症頑】





贈送 專書



AV STANCE VILLE VI

健脾,吉包至便可換精美打火機一個 香港: 北角裝行街 22號 髮明行 ◆湾仔大道東 151號 明邊行 九龍: 尖沙咀和士甸港 150點 原記行 ◆ 探水埗福華街 76號 葡萄牙、

健牌香煙,是紐約 最流行和一直銷量

> 使用罗用最强度过度更通道。 FREE FERNING FALLE.

傸 树 長重

車

輸機

第二定提

府省台

勞力

蘇賢返抵耶 ○ 本兵受到若干 加達宣稱 進攻部隊於上月幾乎攻陷一批新訓練之英全兵廢竣二十日間)定於七月中旬接任英國登謀總供應南越。 拉克謂澳政府早已應南越之請,違派軍事)對抗策略的摧毀。我們的决心跟馬來西必須明白說明,澳洲絕對支持馬來西亞,必須明白說明,澳洲絕對支持馬來西亞,安今日正簡單整個亚洲,此一層厚單必須安今日正簡單整個亚洲,此一層厚單必須共之第二次核爆,指中共完全蔑視世界奧 ·被逐退後遺屍四具,傘兵一入斃命。 ·五十人進攻距邊界西千碉之一個英軍 ·對方受到若干損失。

助建兵 告結束 廠

計り

袂解决印馬科 問題

旋片刻,又飛向寮失,四機在泰上空

論印蘇關係之若干方一中,渠雷與蘇領袖討

印禁

山除

黎菲爾士

JE;

國家

貧盟

東巴風

災慘酷程度

受原子彈爆炸

加琴賓嘉餘百五

泰將何 , 。 國立危美 的刻**接國**

股務的孫模寶大的生命,並順廣操手續, 资下士,主持手術的是自由中國心臟外科專次成功手術的幸運兒,是在國防部心職總隊並爲中國醫藥史寫下新頁。 也為得成功,拾問了一位患心臟病青年戰計台北廿日電)自由中國首次施行的心臟經

置 膜 臓 換

一第灣台

功

對黨義員

訪台員爾問北抵官

是橡樹園参加一次 數月關係惠 所自由國家的外交 曙光,將有 所自由國家的外交 曙光,將有 所自由國家的外交 曙光,將有 所自由國家的外交 曙光,將有 所有國人,美國友 | 乃他納預言 以中國人,美國友 | 乃他納預言 以中國人,美國 | 乃他納預言 以中國人,美國 | 八中央

日宮前對

間官

国馬湖風

沙林格太太日本海關鎮法區是

,金丁美 渠洪一縣 與政變陰謀有

個靑年戰士:

國家,是前年和去年19第一個成功的病例迄今

巴基斯坦航

機撞毀

曾指政府扣留金之舉爲顧壓爲尹潽善民衆黨之箴員。反義四十二歲,前爲陸軍三星

被提名為加去年十一月

巴黎艾亚

一致設體

十九日電ン普方今(法新社巴黎 鐵塔

年去世。 無所三十八日 是。五編的老五樓 是。五編的老五樓 是。五編的老五樓

作供,聲音低沉,

沙风,

- Company and the

,不准帶孩子離開 有探訪孩子的權利 有探訪孩子的權利

今日繁登額非爾士峰成功。 於一九六三年美探險隊所娶之 於一九六三年美探險隊所娶之 於一九六三年美探險隊所娶山 於一九六三年美探險隊所娶山 於一九六三年美探險隊所娶山 於一九六三年美探險隊所娶山 於一九六三年美探險隊所娶山 於一九六三年美探險隊所娶山 於一九六三年美來 於四九六三年

以「積極援助」
京二十日電)北京二十日電)北

積極援助

清公河,未造成 大上空,其中一 大上空,其中一

實有行 多 文 第

北韓議會決 定

下問 庭程日使日日 : 題非,繼領駐本 會討續館亞東

法国多加

巴總統羅占印度

應着

會議通過

他自己, 結交了許多大使, 為他的國家和國任職約十四年的蔣

鄭萬

湄亦

政佈黨

解散台

武廖文毅行動

古域的音調

为高時虹口街頭這整點的日本 內,可是一族一音,都清亮悲 和,可是一族一音,都清亮悲 和我們江南唱彈詞伴奏的三弦 致中傳出來的疑絕的日本三弦 致中傳出來的疑絕的日本三弦

件樂器。他後來客死在埃及, 王康比雪斯征服佔領埃及,十 安皮,當時埃及人稱之為「奈 埃及,當時埃及人稱之為「奈

野州設。 一日電ン國防部消息 一日電ン國防部消息 一日電ン國防部消息

蒙古人

入带進長城

曾以二百元皇向馮樂欺騙三

騙

馮樂五百元

五子之品

少嫌「灰白鴿

要求取銷遊客籨證

整

原九

極精 操練中。 将龍舟装佈,丼進行 相同。刻下各單位均

出席简京旅遊會議歸來

加英向記者報告

一人树铺後,曾在霸留室扣押一日,到一人树铺後,曾在霸留室扣押一日,到一人树铺後,曾在霸留室扣押一日,到一人树铺後,曾在霸留室扣押一日,到

入獄 天

冒名 受審

告均認罪条,兩男

ESTE BOTH

廠

貨

倉

三百元,守署,認罪後

工人、住货品的

元洲街9-11号(大埔道南昌街口

原售廿五萬元

售廿一萬元

任何行禁均適合

聚業大樓水地盤 813515 永霁 228205

治購廉

今日宣門

吳平基訪同鄉

偷攤石

售得得

已籌得千七元贖囘鐵石

官諭押候

天宣判

新油炭溶散

安渠唐楼

地下總位

各 589.27

答 \$29,100

已数1340-

225608

售

心東街港區新語

筲箕灣道太群

司公限有業企與大

堡四零八度大行銀生恒中道輔德

大一七一三二·三四七五二二:話電

何東產業有限公司

HOTUNG ESTATES LTD.

分層出售,十年付款

月供159元,平過交租

紅磡老龍坑街1——11號

唐尾道85——95號

每層二萬餘元起

十月入伙 及巴士總站

長樂大厦

一 運飛 四四八四八五五五

占

新鮮美味・香甜可口穴號 二十五天

電第有限。

5. 地面排車置:九龍新清湖安與企業有限公司電話 823245 安興企業有限公司北角辦事器:香港英望進丹拿進二十號:電話 713129 並相辦事業:強和銀行次建三0一至三0二重 電話 226067



啓德機場女厠

發現被棄男嬰

錦

順單位 非法藏電綫 定六

月十日提審

各界友好

搭客下車踏脚未穩 電車突然 淄開行

東停站後、東名三等女客各抱一子下車停站後、東名三等女客各抱一子下在車上,電車突然開行,致雨女客形架、男嬰シ関係を車上,電車突然開行,致雨女客形架、男嬰シ関係・女と三十歳・3000円の一手では、男嬰シ関係・女と三等女客各抱一子下 東登院治仏・世九俊・吳俊・八芍・女・世九俊・司優設・一足清地・一足が一里の一段の一旦の一旦の一旦の一下車・一足清地・一足が一下車・一足清地・一足が 女嬰넗受傷

精心設計遊此数数

香港重后大道 上月利街廿三

浙

新鑽石有限公司董事會要 珍俠眞遜佑

刑以

惟是招待未週至為抱歉謹此致講諸維

洋

興漢道23-24號

層尚任吳區

近香港大學

九九九年期

是月可入伙

說明書價目表備取

灭來胃裝有限公司

永樂西街 180 號 電話 439809

本公司昨日開幕 溯鑽石有吸公司場割 光臨指導惠貺多珍隆情高誼殊深銘感 荷蒙

有人伙紙

電話:239596 230251

即買即往

冷臟:僑豐建業有限公司

法官下令拘捕歸案

元保釋未出庭應審

问薪俸會建議將生活津貼撥入底薪計 主張將消費物價指數作工資調

| (五)長俸以九折計算之措||市跟隨加薪。 計算

明典為發言人,其

選發言人

。而消費物價指數以一点薪金計算標準。倘

直無

由於婚事難諧

落案。(木)木屋拘一姓陳男子,經歷查後,稱,於昨日下午二時,在大旗扇爾女雕家後,家中已巡徙,縣

布萊頓

憶記腦電

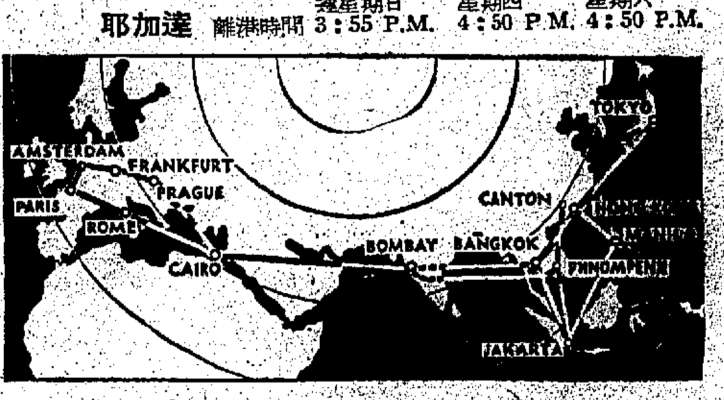
一會代表力卻

级透透器!

無論您下次去日本為了業務或休懷 您的旅程是愉快的一部份.

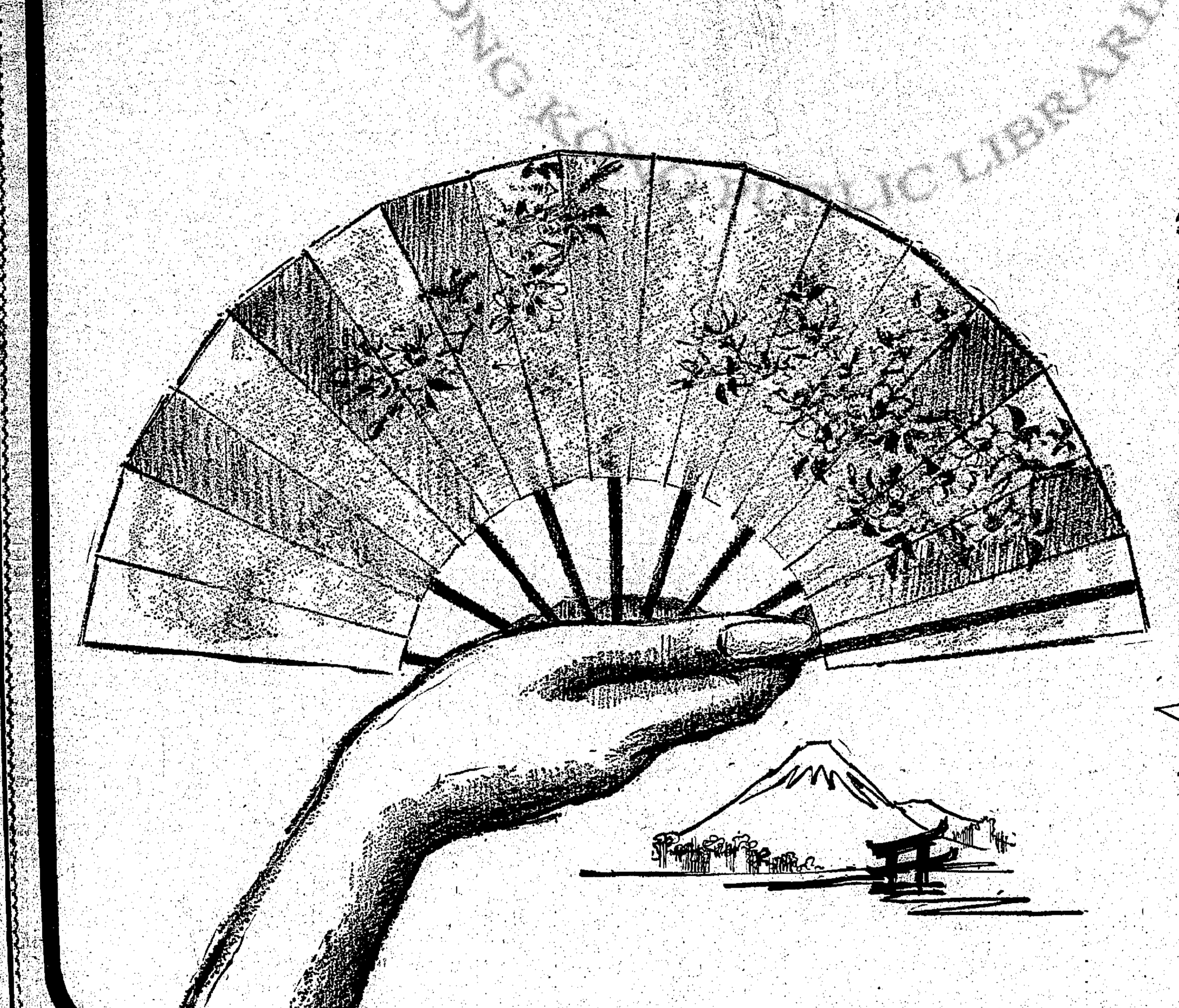
由您聽到次远上機宜至再會吧慘逃 後您的歸程請再乘搭加路達康維990A 會使您感到旅途是您其中一個呆暢快 的旅行回憶。

星期五 3:50 P.M. 星期六 4:50 P.M. 耶加達 離港時間 3:55 P.M. 4:50 P.M.



世界最快定期飛航的康維990A型噴射客機

訂票請電六六三五五〇或伺旅遊社查詢:



三時許,鄭在家與家人閒談家常,兇徒突然闡進角民新街金馬大厦七樓下座。 聚地,昨在北角街所中,被兇從行刺,據說傷勢輕微。鄭遇刺後,卽疑兇事後逃至金舫夜總會致電自首 柳條恤衫, 未結領帶 用三角銼將都兩腿及左後肩刺傷 走到北角金舫夜總會酒家品名 旋致

日一十月里华亚大龙一带公学四十五四天军中

兇案起因疑屬錢銀轇轕 員到鄰家調査, 八,不

鄭家對此兇案不 聊氏受傷 後未有 作透露 醫院 據稱: 鄭氏之家· 即題入門。

昨日在家中被刺五處受傷之名騎師鄭棣池



刺畸金

四男 (性) 阻差 女及 販管隊員 辦公 女重

容勿理其事。一

天津號貨

舜S語×

殿打 告否 認控罪押候率

職一,五 務九阻月

太子大厦十

本公司營業部由下月廿日起由怡和

室電話

陷

4

四綫)照舊

香港啤酒廠有限

公司啓

*

編譯

衛

初为

法

例

古一十月四年已乙戸支

京司 · 大理一。 京理一。 京理一。 京 · 政策 · 、政策 · 政策 · 政策 · 政策 · 政策 · 政策 · 、政策 · 政策 · 、政策 · 政策 · 、政策 · 政策 **率志剛戒毒** 、 等保守行 殿打指導員

九龍碉頭交通部可售寶報紙香烟

天星 商店招租特 小輪有限公司 別啓事

歌脂・獣骨・皮革・游樂場・泳場・環場・冷凍ない。食物防腐・冷凍薬・冷凍薬・冷凍薬・冷凍薬・冷凍薬・

・預池・油黒・木油・製售・商業浴室・市場・小販・食品等物(混合型成及標館

電話八四九一四〇八四九一四〇八四十二十九〇八四

交

其中三人為黑社會 全部認罪待查身世宣判

安九舞

赴澳洲途中起火

九作

熄

昨晨由菲返港繼續進行滅火工作

無限提及運 三男女被罰 際,該處乃未領按摩

即修理溝渠工人,被火 (時) 下 (時) 下 (時) 下 (1) 下 是 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 (1) 下 院牌照者

與潘士擬於道連簡尖李啓 承者對在一四同稱沙德者 楊用五號 四 理華他式簡吳該2二下安洋名立稱傳李合樓李一輕義契承針楊資楊楊 律端律師行路

院大线債果

香港高等 院大錢債案

停師代表入察投到否則原告人將6內卽由刑登嚴告後之翌日起計分發特登報公告,如上述被告人次之率僑日報及工商日報各一次 各一份標貼在香港高等法院門 二樓或九龍青山道三百零二本各一份泾遠香港新界上水

一个所各的搬商倘有龄强或家外之事俱矫置者自理特比摩明在香港区域有一个大五年五月廿一日星期五日中午十一時三十五號地下陳來植(譯音)各物照法院所對的各者茲承香港地方法院命UNDER C.J. ACTION NO.88 C.J. ACTION

十九日 香港德輔道中十二號 齊王律師布律端律師行 2十〇万英尺 律師布律端律師行或拍賣

新會財連同學會通告

凡會員朱交一九六四年份及以前會費者,統旦,茲為維護會員選舉權益及便予數殼選舉經,組成註册有限公司第三屆選舉委員會,將職員任期,依章於本年六月底屆滿緊經理

世之後衛在香港 平方 1965 在香港 平方 1965 在 1965

欖勿拍賣行啓

九六五年五月十四日 理事長 盧述卿

香港欖勿拍賣行啓

香港電話有限公司

香港概勿拍賣行啓

配語二三一八六七

梳沙拍賣行啓

情见如拍賣行拍賣廣告 學者茲承九龍地方法院命準於愛九六五年五月二十一日即星期五 在 1 10 10 10 1573/65. 3851/64.3852/64 AND 1945/65各物照 是 1 10 10 10 1573/65. 3851/64.3852/64 AND 1945/65各物照 基院所對者常衆拍賣以價商者得投得者須立即將全部貨數以現銀 工學與實力,不是一個之後若有饋源或氣外之 不在TION NOS.1573/65. 3851/64.3852/64 AND 1945/65各物照 事俱節買者自理特此壓明 電話二二零二二四 香港權勿拍賣行內將存在九 事俱節買者自理特此壓明 電話二二零二二四 香港權勿拍賣行內將存在九 事俱節買者自理特此壓明

退 股 聲明

先夫何

鴻邦先

生之喪於昨(廿

)日在香港

殯儀舘出殯辱承

承股人代表律師翁家退股人代表律師英星 **炒律師行**

館 館 館

二執締

惠賜厚賻

高館隆情歿存均感哀

股邦漢遇難明啓事

謝

未亡人何謝秀馨率男

罗惠頤 (適施) 男猷敬 媳黃氏

孫 女

孫女

媳劉氏 (**风** 芬美華雲蓮 酒 適 演

划主 主 志 進剛揚强良雄祥永遠 。

新靈鹽此報 一日上午十時卅分大殮同日上午十一時在該結 上午一時卅分壽終港中分科醫院積閏享壽八十有二歲奉移香港 上午一時卅分壽終港中分科醫院積閏享壽八十有二歲奉移香港 孫少 爺之

盧 樂業 堂家 二一六號 電話七二〇五八章 稟 報

治喪處:香港殯儀館

球錫淇 樹劍鄰

大學院(適等) 系統(道段) 过血液化 類為(道族) 新統(道段) 玩談(道段) 过血液化 類為(道路) 玩談(道段) 过血液化 類為(道路) 玩談(道段) 过血液化

於之薪金,尚不足一千萬元,如此則尚 萬元,經已全部損失,再加上述本年所 裝修設備費每間三十萬元,計典八百一 裝修設備費每間三十萬元,計典八百一 數修設備費每間三十萬元,計典八百一

所一行 損十之

一盆。 由政府監督查核 , 以冤危及社會公衆利法律許可範圍內誕負有限實任,一方面亦法律許可範圍內經負有限實任,一方面亦

實任,以維商黨道德。 附政府之監督機構是否有實任追查其內 所不佳之商號,而該等商號不能還款, 所不佳之商號,而該等商號不能還款, 所及其經爭人是否有數縣社會情事,以 將其商品或產品除債大部份與無保証或 ,及其經爭人是否有數縣社會情事,以

關於廣東信託

清盆事

有两點難明公開請教

造成清公師連

灣 地務和 水 安 五 , 京 一 四 ,

位

姐

報

整主展店 日席開十

廣東信託存戸 間

口狗温

規格到一

加州東京 | 一時局秘書収・ | 一 | 東阪務司署・ | 東交酒

忘的偉業。 說我個人來說,更有切身的虛驗和感受。

區區小我,本無足道,要非我希望能在日後作較大的投資,我 决無遺股勇氣多方給予,貴公司以各種的麻煩。 但 贵公司所赐予我的帮助定令人雄忘的,我從未受到過遭機 大衛却而司蓋上

道種熱情洋溢的僧是不易多得的,因此我們特為把它傳閱。 因爲我們確實對小額投資者給予極大的關懷,當然我們也為

都是一腿同仁,不分大小的。

一切有關於號查詢計,交割過戶等手續均由

紐約美林超多公司辦理,但可委託香港美國 獎林雅劵公司承辦。

MERRILL LYNCH, PIERCE,

天然 競選 公司故總經 香港小姐

余金佳 一元响應救運助學 賻儀充害舉

停供

製造廠周先生洽 一三四六號

一聯合書院

次の四二人二、第八の四二人二人の第三人への第三人へ

人一一七七四

同等學歷)

八〇六七四

周生生绩看起

四五四號本校收

信託有限公司

特價優待可分四十個月付款

售140,000元 長计湾道95-99 生152,150元 生119,000元 時價26,550元 砵前街384-386 無湖街99---101

洽赌旗:周生生全行有限公司 大埔道246 花 电话: 866281 地座科主任除作與

性專 嗣樂露 用

夏



百

有關係人如雙成或反對法屬對該項申請預繳令求 年五月二十九日上午九時四十五分由法屬開審凡數 日考茲有律政司於一九六五年五月一日向高等法院 日考茲有律政司於一九六五年五月一日向高等法院

百

百

戶的美林證券公司負責人,表達他感激的熱忱:

遷移海軍泊船浮

親愛的史密士先生: 貴公司對小額投資者所抱的關懷和負責態度,確是一項令人難

中額投資者,巨額投資者以及一切投資者的利益而竭誠服 總而實之,在英國英林證券公司的業務方針中,所有投資者



(四日),未開演前, (四日),未開演前, (四日),未開演前,

上季婚

改領酒牌

天截

臨指導龍錫多珍一

局誼隆情

禮荷蒙

招待不遇敬請原宥謹致

寫

申請人將於短期內接獲該會之登記號碼店,申請人除非在本年六月十二日以申請人將於短期內接獲該會之登記號碼店,申請人除非在本年六月十二日以申請人將於短期內接獲該會之登記號碼店,申請人除非在本年六月十二日以申請人將於短期內接獲該會之登記號碼店,申請人將於短期內接獲該會之登記號碼店,即可接此一下一下一個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓字共有居住單一千零五十個其中兩座接近完成,其餘一座亦加緊建築中。該期樓字共有居住單一千零五十個,計可住五人的單位五百一十八個,月租八十八元。

(新聲社) 觀塘和樂村第一期屋字,第二期的屋字共有三座,寫十六層高,但左右兩列,每戶有小露台,廚房及厠所。單位的面積仍以每人三十五平方尺計作左右兩列,每戶有小露台,廚房及厠所。單位的面積仍以每人三十五平方尺計作左右兩列,每戶有小露台,廚房及厠所。單位的面積仍以每人三十五平方尺計算。七人單位不計厨房、厕所及露台,實用面積約二百五十一平方尺。 去年暈倒鐘聲泳場外 九歲男童仍待 語驟雨 吹緩和西南風天氣熱中帶凉

宴賀同寅傳榮 保良局庚子總理



經政府化驗所證明 NO.N 181

4.水質硬度(CACO3)···(百萬份之一百六十五)

隆

交通便利

月班\$4400.00 有意誘治 **電話: 161918 - 867489 標準網遊殿**

餘屋無多·特價優待

陶器大厦十一楼陶宅 電話:829724

香港與打做处打行四楼 電話: 236345 大尔保险公司福洽 電話 225706 音卷于鲜发中十八號大品大臣一權

元四冊每版出已

有入伙积 即興即往

雷華黃漢齊限公司 每后大道中37号余道生行八楼706及708室 **電話237960-235573**

成本大股地下辦事鬼



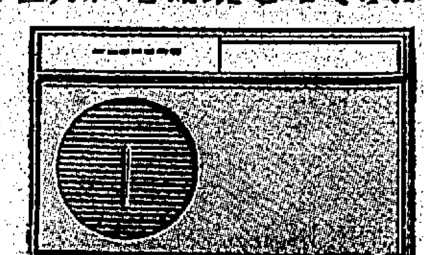
飛利浦電池發刨設計新頻爽觀袖珍 輕巧,無需電線,使用方便在任何時間 任何地點均能使用只需四枚雖蕊電 池即可供給長時間之動力請即試用 飛利浦電池預刨.保君滿意!

總代理: 闖 新 洋 行 電話: 227011



FEDDERS

特别為本港



本港的電力供應是200伏特50週率而並 不是220 伏特50週率所以如果使用簽達 牌200 伏特50週率的冷氣機其優点如下

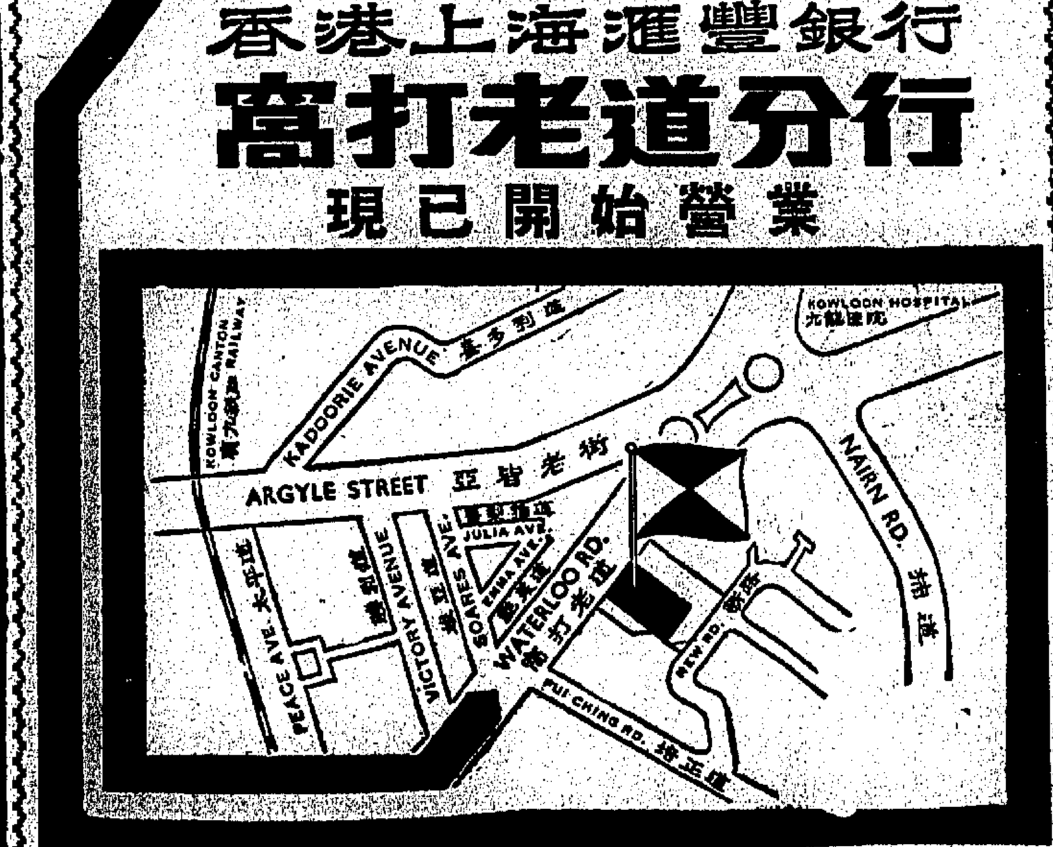
- 發揮百份之百效能省電够凍」
- 無需加裝電流變壓器
- 冷氣機可更為耐用
- 如遇電壓過低時冷氣機不會突然停 止(電壓低至180伏特時仍可使用)!

安裝發達牌冷氣 機你還可以得到:

詳情請詢



@ 226001 通隆有限公司 香港畢打街中建大厦四樓



電力供應而製造的冷氣機。

大块帶身傷蹬或回港證,以備防疫站索閱證明,無需接受注射 港客往澳無關打針 ,通告居民踴躍注射防疫針 ,通告居民踴躍注射防疫針

的節目,本類目於昨晚七時正播出

三四,〇一〇名旅客,以及被拒绝 三四,〇一〇名旅客,以及被拒绝 一如往常,來往旅客在內。 一如往常,來往旅客在內。 一如往常,來往旅客在內。

李促。舉據上 氏進在,麥浩 港港擬堅及長

啓徴事文

華係日報與我

加蘇與物價租金之連工发組(千五至三千字)

何解决工人子弟失

NOV. 6, 1964 ISSUE

公司

謹啓

WEATHERITE "AIR-CONDITIONER MANUFACTURING BUSINESS BIGGEST IN ASIA

本年首季內

來港旅宏

美國威士汀廠特約報道

大小冷氣機 英國時代週刊獎編蘇州第里最多之多和技



19:000

Westinghouse "Better Cooling at Lower Coot" 專為港九 200V 50 週 率 電流而製

鐵貨的各大公私機構,如香港政府、總督府、陸軍部、上海滙半銀行、中革電力、香港大學、中文大 學、賽馬會、電車公司、半島酒店等都经常採用,因係特為适應查港氣候及符合國際最高標準而製· 獨家擁有最完備之試驗修理設備及熟練技工,服務週到·

地址:德輔道中德成大廈二楼 電話: 229025 銅鑼湾怡和街楽声戲院側電話:773459 電話: 633776 九龍村士甸道102號

中國冷氣有限否司



端每售零

富豐養營 身強體健

商沽零各九港 傳代有均

麗信經總



戏是一年 连分 晚華 大康元天告類報情

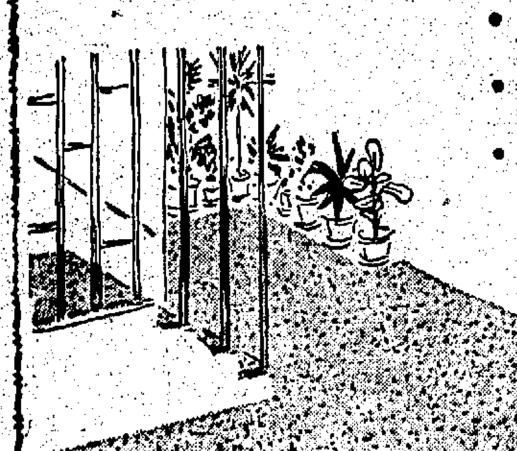
制止哮喘酣睡安阳 如因降槽,黏膜炎,安果管炎等 症引起咳嗽,喘喘,氣道。失概 **整片。圣建香業力度建食液果** 減少,氣管循道,經歷安徽;會

595

1.695

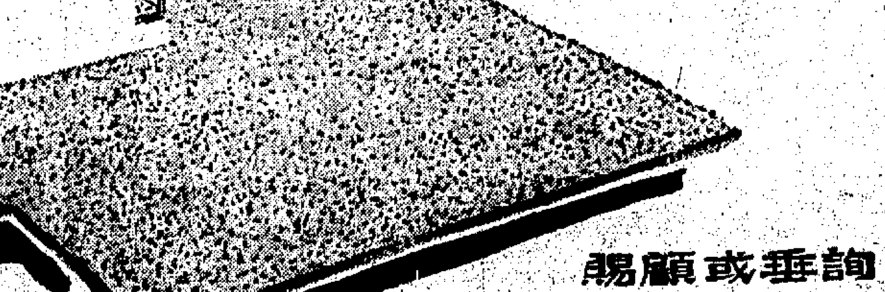
哥哥男人哥妈感到

是地毡權威之標誌



·品碼馬上乘 ·技術環灣 **款式最优羡**

定價咨適 滿舖地毡每方尺瓶\$5.25



請電: 662873 · 667086

力心 静記中 問 道 三 锡 陈 万 写 室

華僑日報記者

新田

決提

街坊聯誼會致詞 圖道街處事辦角旺報日僑華



斯闡 到

透馬沙馬沙馬

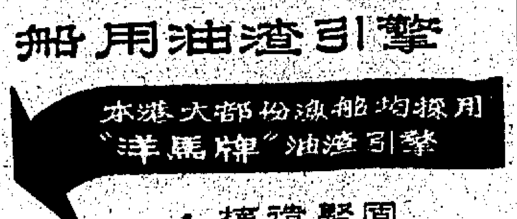
かの日間 馬利馬 **设即用**账

各大文具商號及百貨公司均有出1

並相"事尼盧氏大梁隊"輪流演奏

制地域が見りに

每晚由非律實第一流唱片明星演唱 势聘中田名厨 主理粤菜及西菜



揮造堅固 使用簡易 •安全可靠

経濟耐用 洋馬牌"是遊河船及 政號船隻的理想引擎

馬刀自三匹至卅四均增備現實

全次五月次等 内容 等所 管时 用门:

零件齊備修理站隨佈港九。

出稀世奇珍



澳洲名牌輪呔現已到港



確餘行駛更多之哩程

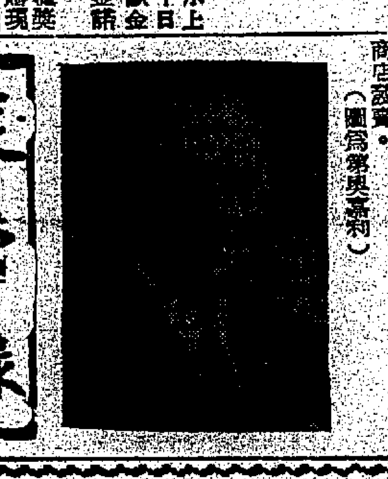
本港之牛奶廠商飲品公司,營造公司運輸公司及 巴士公司等業已証实大地輸味確能行駛更多之 哩程亦即餘爲車主節省無數之金錢大地輪吹特 别設計加工製造故能適應特熱特寒特溫之氣候 亦能適應高低不平及轉彎眾多之馬路。

用料堅固·經久耐用

^{總代理} [算易有限公司] 香港德輔道中永安人番大阪十三樓 電話:1220744, 235227







巴黎...在等候您!

在巴黎戀愛和自由 要比其他地方更多敏笑. 人們来自世界每一個角落, 重新感到生活的铁桶。 **必閒的樂趣** 在河邊上做瓷妙的要, 在餐室裡作會心的笑, 在咖啡座不知光陰的消逝 且改选那日日新的女人吧 是巴黎每天的新創造, 是機智和風雅的成果, 巴黎啊你是世界上的歓笑之地!



法國机工艺之言 ぬ君服務

巴黎鉄塔和其他名勝古蹟。

加上無與倫比的法國大柴。

那巴黎文夜更令人難忘....

服務是那麼殷勤週到....

往巴黎描法抗協只是刹那間事。

優雅而嬌該造城了巴黎的誘惑。

選有最著名的時裝店,

機上是那麼舒適,

請向旅行社接洽.

城逢何法航韵間吧.

我們隨時都為悠服務.

邏有歷史悠久的古董店

精确即各旅行社或法国航空公司·香港中建大厦 唱話:223131 光耀總統商店 電話:667791

頭痛·跌打·風濕痛·牙痛·肩膀酸痛

可換足金戒指臺尺 人人可得 歡迎參加

即陳李麥樂李劉馬<mark>虞劉劉李</mark>胡朱 廣多 力與金長澤仲麗少 信糧 才梨貴行服相文發華荷泉創遠森 凋梁架林直何曹馬吳劉唐查黃韓 新一德 題兆 惠尉淑母淑綺 彩山擊强平珍歸忠芳架儀壽嫻梅 旁顿 昌愛 偉 世 笑 麗惠 生 羽 诗

費合瑞風永潤惠啓 置基備芬森釵嬌康 瑞染金山東和 桃初**皮**葉炳鉀

林衡陽榮盧馮李楊 玉熾建金少麗 掇 運命輝泉松眞母泉

鈴木日本堂股份公司製造 線代理:雖密進出口有限公司 **香港省底街九號近〇二室 電話286838-222948**

皇家舞 芭蕾舞試揭曉 蹈 學院

启

樂譽者多

象

派女畫家

酒店

佛教三團體佛法講座 請源慧法師明在大會堂演講 空性思想與現代社會需要

中國文

入稅豈便成

金鋪

身員

屆元

夫婦飛漢城 明華王教

微集作品分· 八月初展出大會堂 月底遺件 青年畫家林楓 **悪展今起舉行**

德教紫香 ◆每早十一時起至夜◆起在大會常八樓,■目,素寫東南亞藝林 閣 仙師製盛 石

東土三千 鐵種西方

靑社餐會

的笑話 (東京) (東京)

遊台日

般 が が が が に が に が に に の に 。 。 。 。 に 。 に 。 に 。 。 。 に 。 。 。 。 。 。 。 。 。 。

噪之、朱證、衆

此世門一朱,。不身成,得

浪,依比部

以此場形一堂名馬路和,班年熟前馬之北陣一現,放舞員中度,

彭恩昌牧 榮旋復任 . 筆。,他。,

獎學金

息

「客力加」 締第八班,

高得今

質主

老友罪 国初 及出易勝 更更无情

內落午臨材一間一一欄後即時養火五,次

星 而,往神一馬續

勝第四名之「必遠」一離頭馬九乘之後,僅

孫優 天剪 楊金枝

蘇芬諾夫馬房成績檢討 随成原民

程滿堂紅成績最優 **房。** ,應該無心阻實,現在滑楚了解了, 不,因爲這一個馬房要寫的太多,不

对手老弱残兵居多。總計就了兩場的九化郎,這戰略作戰,馬迷們慘不可置了。「好得」有過避的成績取得勝利,這樣締出來的成績,不見得怎到,「好得」兩匹次。「滿堂紅」在第七班不到,「好得」兩匹次。「滿堂紅」在第七班不

的以一「美 安知·滿人 力道一堂見 的女力最强,低可以配以知道,聚苏諾夫馬及上、「馬字」等十六匹工「滿堂紅」、「飛碟」、 (配為中距離馬巴競撲)の一、「とは、一、「とは、)、「とは、)、「をは、)、「をは、)、「をは、)、「をは、)、「をは、)、「を)、「を)、「を)、「を)、「を)、「を)、「を)が、、「を)が、」、「を)

的確助

命無攻堅决心,特別是「欧力,「愛美神」可能確 生前面走,落山一段更有 在 尾,後上如飛,路 大川而能改善牌架, 大川而紀之、 東京、 大川市紀改善牌架, 。獨贏票派廿九元。獨則與一個大學 献映 明天 盛大 部色数型 幕字文中上片

次長馬肯茨

次舫的「再包」五千五百一一第。所有工作五百八十一票。何二萬七千五百十二票。何二第、新勿斯的「成鹽」」 一次第七千五百八十一票。何二第、常電源的「成鹽」」

潘懷偉

院戲陞高 製器色彩曼士伊幕銀譜 片巨藝曲統傳劇潮 陳方南張曾陳 主 少 應珊楚 高揚雁炎鳳惠 光路 品出盟與司公片製影響產業

操練安全 属匹中,但馬一 不令分過你分類透鏡 出挪品 戴 **行暴勒特希露揭** 幕字文英中上片 白對語國

拿大日本紀遊」

小學

爲

區某校只派出三百張左右 稠密新區官校 派出表格

數並不擠擁

FI.E

僅謂 署對

王教聖雲仙英文書院招生

· 理 班

日報 地試 日考期名 點驗 期試

THE CHRISTIAN ALLIANCE COLLEGE

後面之。校舍樓高六層。附有廣大操場及寬敞禮堂。規模宏偉、設備完藝。現加工經築。本年秋全部落成,九月間開課。

級:招收F.1至F.3各級男女生。

報名地點:九龍塘窩打老道關開夏邁口宣道小學。

期:五月二十二日(星期六)。

一已報名考生汪慧

1. F.1效生之編號為801號及801號以後者,改在本月 二十二日上午九時攷試(其他各編號攷生及F.2•F

升中會考證。(升中效生將獲優先取錄)

3. 其餘應行注意事項,見本校發給之效生置 , 體留

鄭潤才

ROYDEN HOUSE COLLEGE

招考F.1至F.4男女新生

編制: F.1 至 F.4 分上下午兩部 , F.5 會考

班全日授課。 報名:填妥申請表,於五月廿二日以前連問相

片及報名費交到本校,同時發給准零體 通知編組考試日期及時間。 附註:本校因多外籍學生·月開法文為第二外

國語:中國籍學生如不修中文而欲修法 文者。須於錄取後由家長來函申明理由

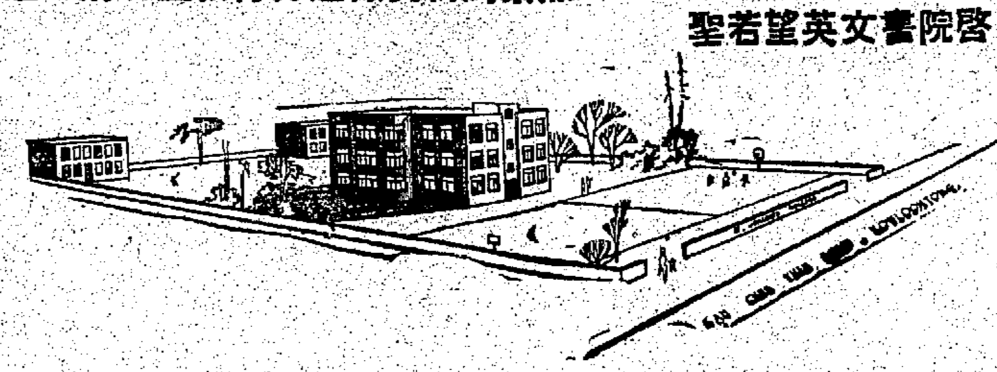
校址:香港李曾奴道60-62號(12A巴士直達)電話:241595 置其是: MR. A. RUDGE 校長: 聊

問題特爲本校男校作擴充新校計劃並將于一九六五年九月遷往 九龍塘秀竹園道自置有面積二萬平方呎之新校上課環境幽靜設 備優良新校包括廿五間標準課室運動場圖書室理化實驗室史地 資料室等等在訓導學生德育方面將更趨嚴格務使本校爲一理想 之學府聊盡教育界之微貴祈爲察照

聖岩望英文書院(男校)自置新校舍通告

本校鑒於香港社會之日趨繁盛及推進教育造就人才之緊切需要

務使莘莘學子能獲良好教育機會協助解决家長對其子弟之求學



即招F:1中一 本月廿三下午二時舉行新生入學考試 凡持有升中考試證者優先取錄 3. 凡被取錄新生,必須參加本校克費補習班,以符 本校水準

談教育電

COLLEGE

里浩遠波文書院

JOHANNES

名:即日開始。

(尖沙咀碼頭搭七號巴士直達) 話:八二一零四七

.3效生,仍照原定日期時間在該日下午二時效試)

2. F.1效生如屬本屆升中會效生。應試時腈勿忘携備

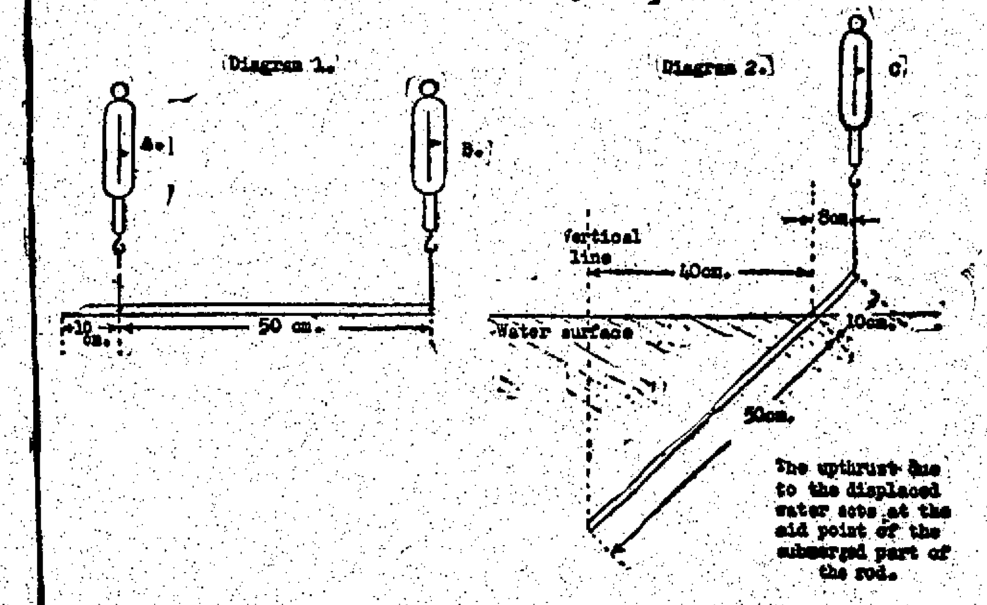
頁三第張四第

CITY FALL

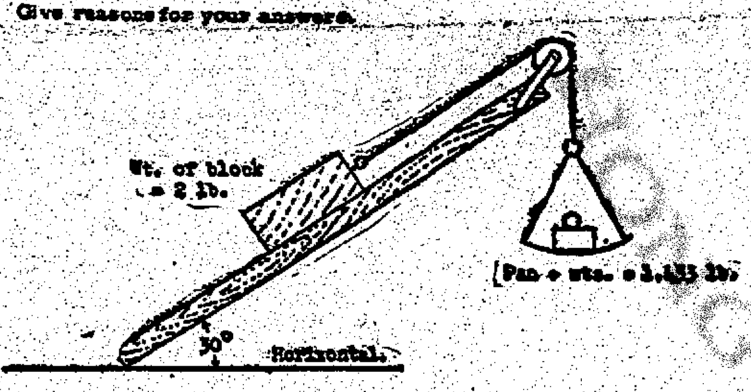
英中會考物理科

SECTION A

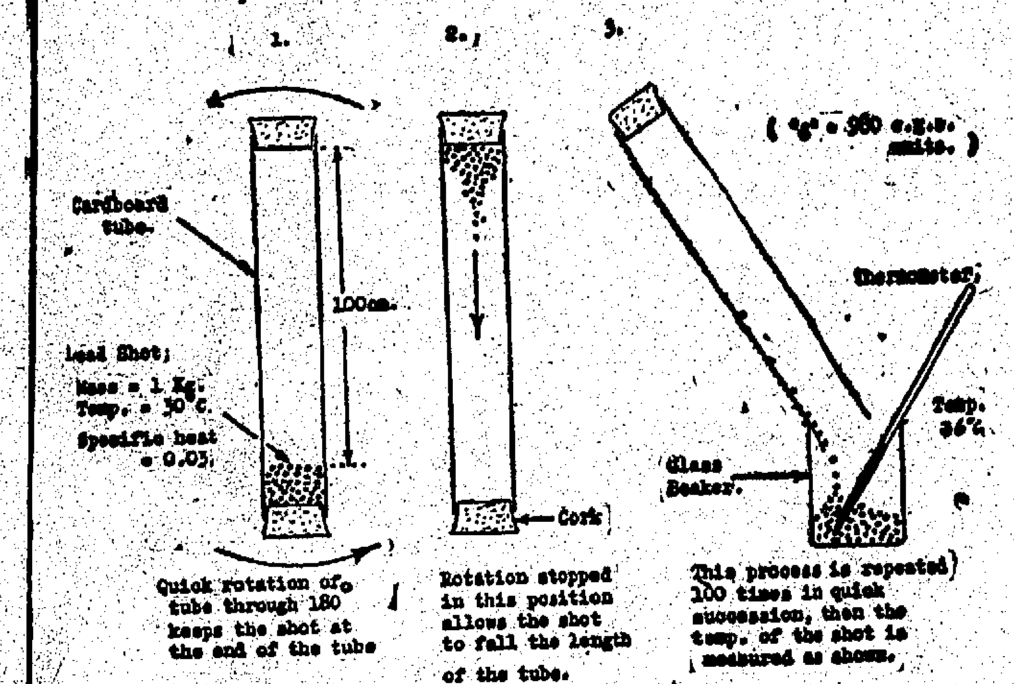
- Explain what is meant by the "moment" of a force about a point.
 - "State Archimedes" principle."
 - The wooden rod shown below is uniform, and weighs 140 gm. It is first suspended from two balances as shown in diagram 1. then one balance is removed and the rod lowered into water until it is immersed as shown in diagram 2.



- Calculate the spring balance readings "A" and "B"
- Draw a diagram to show the forces acting on the rod when it is partly submerged in water as in diagram 2, and show the distances between these forces.
- Calculate the spring balance reading "C", and the upthrust on the rod.
- Calculate the specific gravity of the rod.
- What is meant by the coefficient of sliding (Kinetic) friction? Describe a practical method of measuring the coefficient of kinetic friction using a rectangular wooden block aliding on a wooden board. Mention any precautions which you think are necessary in order to obtain reasonably constant experimental results.
- Assuming that all the surfaces of the block are the sume in texture, what would be the effect on the value obtained for the coefficient of friction if :-
 - (1) the block were turned on its side during the experiment; so as to alter the area of contact with the board?
 - weights were added to the block so as to alter the force of fontact with the board?



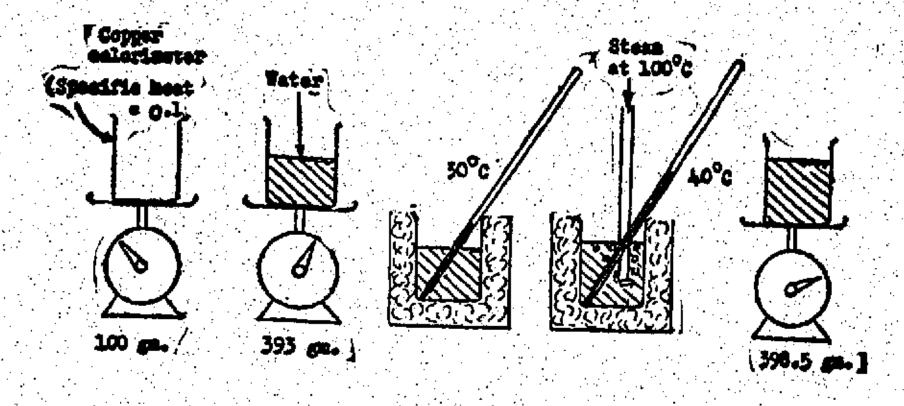
- A block of wood weighing ? Ib. rests on a wooden inclined plane which makes an angle of 30 deg. with the horizontal. It is attached by a light etring passing over a frictionless pulley to a pan and weights which together have a mass of 1.433 lb. Once started, the block just slides steadily up the place. Calculate (1) the kinetic coefficient of friction between the block and the plane, (2) the acceleration of the block down the plane when the angle of the plane with the horisontal is increased to 60 deg. (Acceleration due to gravity : 32 ft/sec')
- Explain what is meant by the term "mechanical equivalent of hear".
- b) An oil-burning ship's engine develops 3890 horse power at full speed Calculate the fuel consumption in one hour if the efficiency of this socine is 30%. () 1b. of the oil used by the above engine, gives out 33,000]
 - British thermal units of heat on burning.)
 - "J" = 778 foot-pounds per B Th. U.
- A very crude experimental attempt to measure the mechanical equivalent of heat was made as shown in the eartes of diagrams below.



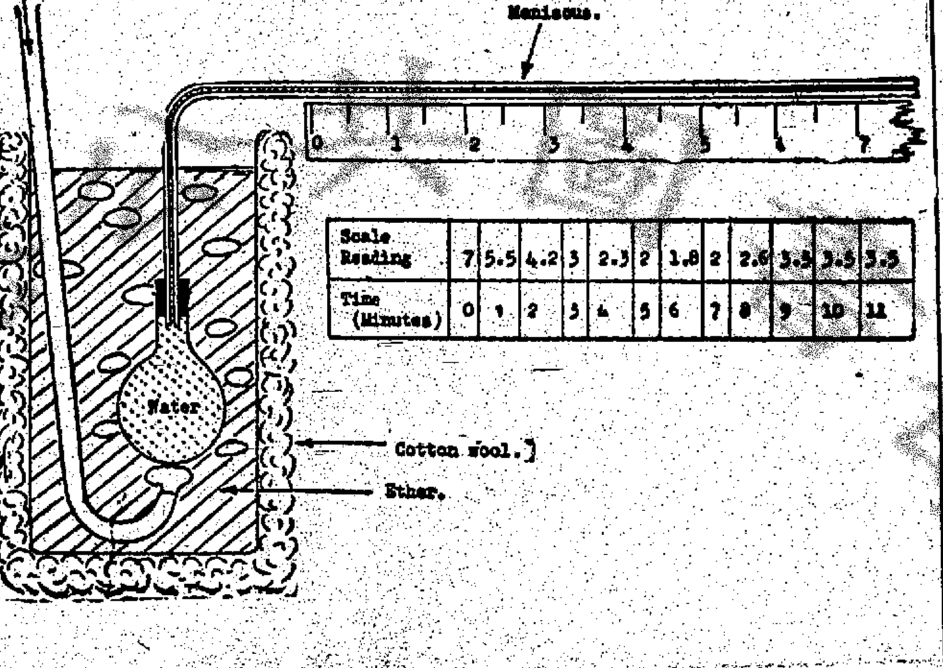
- -(1) The total energy "lost" by the falling show
- (ii) The hear gained by the shot.
- fill The mechanical equivalent of heat calculated from the "perimental results above.
- Why does the above experiment lead to an inaccurate result? Explain what you consider to be the mose temportant reasons. and gumber them & &. & ste

SECTION B.

- expisin what is meant by the statement that, "the latent heat of vaporisation of water is 540 calories per gm. at normal atmospherical pressure".
- Briefly describe an experiment to determine the fatent next of ice. and state any precautions you consider to be important in this experiment. (You need not draw the apparatus, and you need not explain how) the latent heat is calculated from the readings taken.
- (i) A simple laboratory experiment was performed in five steps as shown in the scries of drawings below. Use the informations given to calculate the latent heat of steam.



- (ii) The result obtained above is an inaccurate value for the laten. heat of steam because no precaution was taken to prevent steam; condensing in the exposed delivery tube and then trickling into the calorimeter. If the correct value of the latent heat of steam is taken as 540 calories per gm. calculate the mass of steam, which must have condensed in the delivery tube during the experiment.
- The coefficient of linear expansion of copper is 16.7 x 10 per deg. Cent. Explain what this statement means.
 - Describe with the aid of a suitable diagram, a simple laboratory method of measuring the coefficient of linear expansion of a metal rod. Show now the coefficient is calculated from the readings taken.
- The diagram below shows some water in a flask fitted with a capitlary tube. The flask is cooled slowly by bubbling air through other which fills the beaker. The reading of the water meniscus in the capillary tube was then taken at fegular intervals as shown in the table below.



(Answer the following questions, giving a brief reason for each:)

- [11] Explain how bubbles of air at room temperature caused the ether to be cooled as they passed through it
- (iii) What do you deduce was the temperature of the water eftet 6 minutes?
- (iii) What was the temperature of the water after 9 minutes?
- liv) After 9 minutes it was noticed that although the meniscus had I stopped moving, the stopper was being slowly pushed out of the flack. Why?
- [v] What is the purpose of the cotton wool, and was it really DECESSALY 3

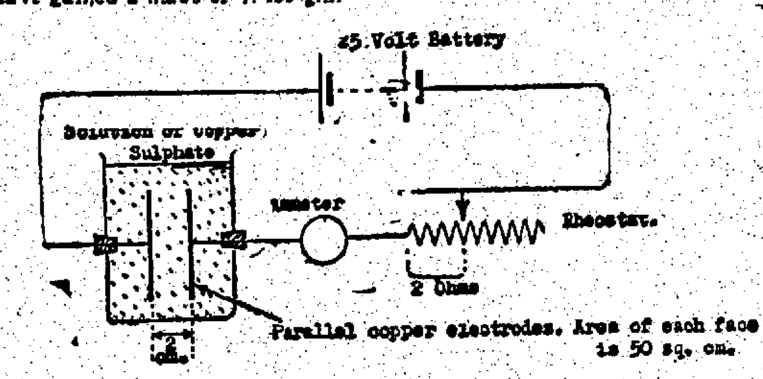
SECTION C.

- Explain the term. "Principal focus" as it applies to a convex lene and the term "Linear magnification".
- wraw a ray diagram to show the action of a microscope consisting of two lenses. Show clearly the formation of the intermediate and final images, the principal foct of the two leases, and the paths of three rays of light, starting from the top of the object, and passing; through the two lenses. (The "top" of your object should be a point above the axis,)
- a concave spherical mirror with focal length 10 cm. produces an .. image twice the height of the object. Use optical formulae to calculate the distances of the object and image from the mirror wasti)
 - (i) the smage to real, w
 - (ii) " the image is virtual
- Briefly explain the "eigh convention" which gos used in the charge
- Name a unit in which "luminous intensity" (or filuminating powerly can be measured, and name one standard light source.
- Describe a simple photometer, and explain an experiment in which it is used to compare the luminous intensities (illuminating powers) of two lamps of the same colour.
 - Show how the luminous intensities of the two tamps are related to the measurements taken in the experiment.
- Carculate me neight at which a 180 c.p. point source of light must be hung above a desk in order that it should give an intensity of illumination of 5 foot candles at a point on the desk below the lamp.
- If a plane mirror were to be placed horizonfally & ft. above this lamp, calculate the new intensity of illumination at the same point on the desk. assuming that the mirror reflects; all the light falling on it.
- Explain why it is most likely that the actual intensity of illumination on the deak will be greater than the calculated results, even assuming that the room is completely closed and has only the one light source. which is the lamp.

SECTION D.

五期基

- What conditions are required to produce resonance of sound in a hollow container?
- (ii) How can resonance of sound be recognised?
- (iii) Give a practical every-Jay example of a use made of this
- Describe, with the aid of a suitable diagram, an experiment which uses a resonance tube, open at one end, and a tuning fork of known frequency, to measure the velocity of sound in air at room temperature. Show how the required volociar is calculated from the observations made.
- The questions below require only brief descriptions, shortened wherever possible by the use of diagrams.
 - How can it be-shown that sound will not pass through a vacuum?
 - How could it be shown that sound obeys the same laws of reflection as light?
- (iii) What conditions are necessary for two sound waves, travelling b the same direction, to cancel each other and give silence?
- The resistivity (or specific resistance) of the metal copper is 1.78 x 10 Ohm-cm. Explain what this statement means.
- Describe the use of a metre bridge to determine the resistance of a given length of iron wire. Draw a diagram of the circuit used. describe how the bridge was accurately balanced, and explain how the sesistance of the iron wire could be found from the observations made.
- 6) A steady current was made to pass through a solution of copper sulphate as shown below. After 30 minutes, the cathode was found to have gained a mass of 1.485 gm.

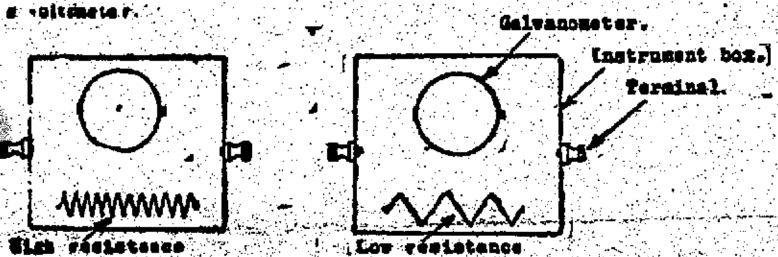


The current flowing. (Calculate:

- The resistivity of the solution.
- The quantity of heat produced in the solution expressed in calories

Electro Chemical Equivalent of copper = 3.3 x 10 gm. per Mechanical Equivalent of Heat . 4. & Joules per calorie.

- Outline the molecular theory of magnetism and use it to explain the magnetication and demagnetisation of troo and steel.
- The diagrams below should be copied, thes completed and labelled to show how the galvanometer, resistance and terminals may be connected to form, in one case, an ammeter, and to the other case,

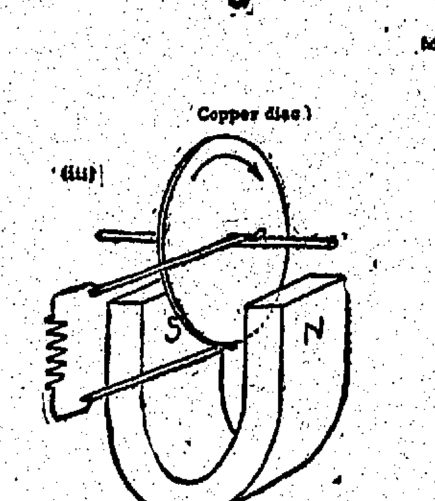


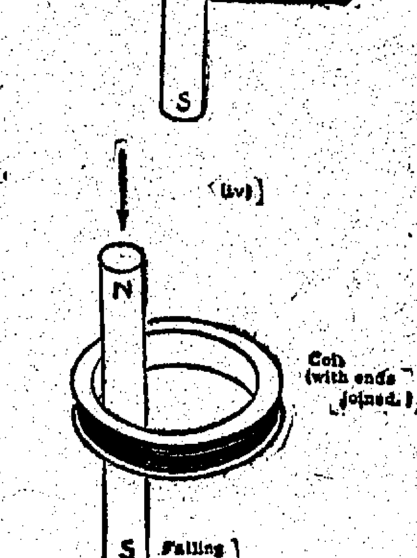
- ?)] A laivenometer having restationes w. a came. gives full scale deflection) lot a current of 0.02 smps. Calculate the value of the resistance required to be connected to this galvanometer in order to convert it Inic an ammeter giving full scale deflection for acurrent of 1.0 amp.
- The dest page of this book most be carefully semated and pinned in yeur enemer book

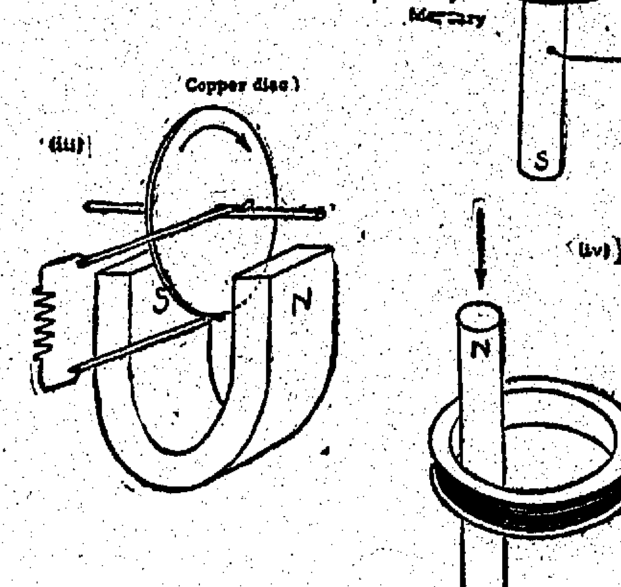
Answer the following questions by completion the drawings:

- Show the shape and direction of the magnetic field of force to the plane at right angles to the long straight wire carrying an electric current
- Oil The lower and of the thin metal rod just dips into the moreury. in the dish. Show the current direction and the direction in which sod will move then the switch is closed.
- "The copper disc is rotated rapidly. Show the direction of the surrent, if any, induced in the copper disc and in the circuit.
- Tivi E Show the direction of the current in the cold induced by the failing magnet as the N pole passes through the ring. Label the magnetic poles caused by this induced current in the coil

stemate this page and pin it friste. Candidate's Number. Your answer book. Plane perpendicular to wire Switch, Current direction







而心和毅力的,在學習游泳時是一

安全

獨可

以健設

而 提 降

夏

星

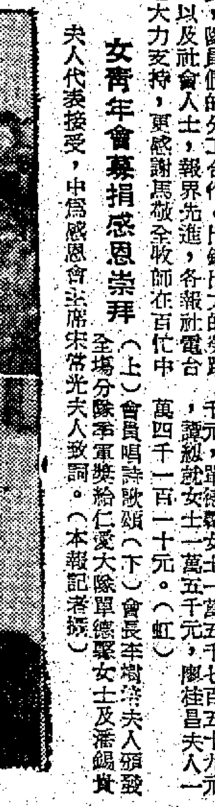
籌建柏顏露斯會所有成 女青 感恩崇拜

聰(左第一人)領導進行錄音時時録(本報記者號) 電台女藝員與作者盧錦芬(左起第四人)合照へ下)由員 榮獲首選之「家庭計劃歌」昨在商獎錄音(上)商業

餘年歷史之

公碼頭正在拆卸中

會必長耐 李樹培夫人主持領獎|

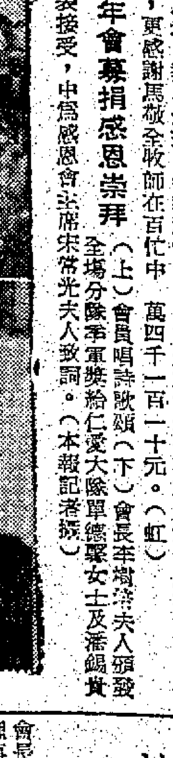


泮方

錫剛結姻親

勵潔慶新婚

第電台,現正古香港家庭計





避上。 新娘任職於有利銀行出口部。附屬 千三時半在大會堂婚姻註册處舉行 華僑日報記者岑安與李愛蓮,



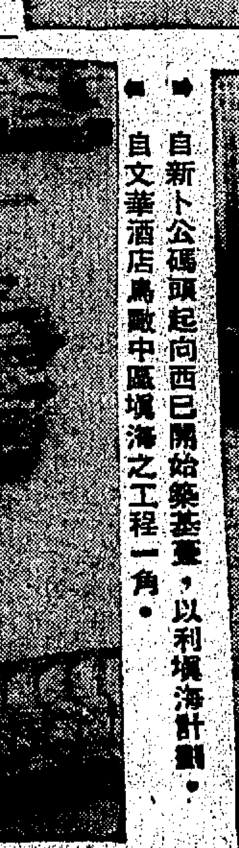
今任港台頂獎 李樹芬布祿士何佐治分頒獎品 兩台支持家庭計劃的教育宣傳 上比賽

作會 六月四日開課 縫級班













東本学院の中心と言葉 同一系统宣师 順・ 式頗多,成價稍存 が最近復有開盆・ 齊到鐵圓洲歐噸餘萬 美商 成價低 参市交投 以 住 向港廠訂購色格布 ,當有 港商问 二、四月間打購者· 門一、四月間打購經務之色 門主,下半年訂購求 門色格布,每年落開 **树操作楼械自試用以來,成被压定者乃本港將軍澳佔地四十四號會打下之貨額未運到,即不地商家向日本訂閱之則與不地商家向日本訂閱。其內別數的工作。如此的數別下之貨額未運到,即不地商家除日內止向歐洲新國外的** 訂新华 順 目公 排 港產供應充沛 價穩定 ,則重於胚布,至 色格布,但今年 著,多屬重磅貨 與都有其平節性 以暢活 使向外 版包。 「四十二五十二元八角, 一三五十二元八角, 一三五十二元八角, 一三五十二元八角, 一三五十二元八角, 一三五八角, 貝 歐 百萬碼新 高升港為數鐵本商 今港二半追 升,市日最,港灣 後紹元花得 至五堪本為最商息昨向榮,式降 升至項圖七後家: 一外鄉 數年便 九七貨鐵千一向去二別數 數年 亭 四千 毎碼約三角美金 成斤一三八七八安二成五百州十 價,等十角支斤至等價十支參四 四合四支。,三氢九五庄,元 十共斤至信, 扯十州十點合由八 角順 增 man pass man pass man pass man pass 角每扯斤等,由。斤二,由元 一, 合例。 一, 合例。 一, 有 一, 是 一 此傳, 最 類三普平 之 一一流者日銷 元家家 五入入 非角口口 南非黑 果市 向港 港產本 美植 有 配 生。 V 醒囘暑價 醒翻微輕雖市糖原際國 低見續塘陸 未淡垂市糖港 議成能未惟談斟商口出 價 疏貨現豆眉緬 · 飛一位二四四支 · 二 馬安均十二三隻 —— 及獲馬三 順價慢情 角元角 三般五新 五 陸本本期山 全工服整件和音(東東紅 全 C E 輪船頭糠糠 粉 一角 C E 輪船頭糠糠 粉 角 一般級保証母素の油粉 著八磅薄磅薄碗油粉 度角ン荷ン荷ン 二一 六油 脳六 五五二七元 二 元 三三三五七 元元元元元 五四三三三三四五〇 九一三三三〇五六五六六六 吴洼 四元四四三七四四四八九三一〇五六二七五九六八六八〇二 **八五四二四六四四五五六九** 二四二三〇六八八九 四四五二六 **42** 4032 21 2016 10 10 20 交 從其第八十分美金金へ第号班美派太飛太弓旗腳へ金金紅飛 〇四六八一九八 000000E0 68 96 X_X 元の元 20 公斤經身炭酸 全國 (每担) 中國 (每担) 中國 (每担) 中國 (每担) 印度新線域 五〇公斤版包出五〇公斤版包出五〇公斤版包出 群四 香斤德 丹德 港包閣 桃鐵 七 上琉 **美國加波力珠** 日本の一個では、 一個では、 一のでは、 一のでは 分野で 紫一大 包包~ 压五煤元 大顿大 夏①石式 五〇五

曾一个月五年五天月一周江年四十二二二

八瑙島丸

西貢轉遙羅

別別公司(特別) 理論「一次本學」 理論「一次本學」 理論「一次本學」 理論「一次本學」 理論「一次本學」 中 本月廿四日到地,在 本月廿四日到地,在 本月廿四日到地,在 本月廿四日到地,在 本月世四日到地,在 本月世四日到地,在 本月世四日到地,在 本月世四日到地,在 本月世四日到地,在 本月世四日到地,在 本月世四日到地,在

7.54 15.34 17.38

7.56 8.56 18.13 18.17

9.08 10.06 17.01 19.02

10.08 11.11 19.04 20.06

11.13 12.17 19.52 20.57

島碼頭風潮阻延

國泰客郵

晨到

五北三 時般時

(五月廿一日) (星期五)

下午一時半

下午二時中

下午二時三十五分

下午二時五十分

下午三時卅五分

下午三時五十分

下午四時五分

下午四時廿分

下午四時四十分

下午四時四十分

下午六時二十分

下午七時五分

下午七時十五分

下午人時五十分

(開出時間)

L午零時卅分

上午九時

上午九時正

上午九時正

下午一時

下午一時五分

下午三時十五分

下午四時五十五分

下午六時四十五分

下午三時五分

日一廿月四年已乙煙夏 臣 貨收 返晚 歐 巴生港、庇能、哥倫坡 直透:石叻,巴生港,庇唯 三協海運株式會別 SANKYO LINE :小呂宋 KYOSEI LINE SANSHO MARU 船泊B—3泡 直透:小呂宋 正福汽船株式會社 SHOFUKU L'INE 四時截止收貨 M.S. SHOKA MARU 船泊B-1泡 透:金

港澳飛翼船有限公司 即日預售七天來回票

亞美

貨收日四廿

非東星開祭

走航場本日,清月

司公古太

222167-236376

大和大盛士 社式運和

廿四人

一午開星轉英京

15.46 19.25 11.34 19.12 20.20

時美國時、時

表刻

22.57 12.19 13.23 20.59 21.58 14.50 22.45 23.42 13.24 (B)逢星期日及公衆假期加開夜車一班下午十時四十五分 下午十一時四十一分到遠羅湖站

空明

時

車九廣

6.50

7.22 8.23

下午12時37分 下午3時35分 上午7時34分 上午10時27分 下午9時34分 J-4-9時34分

航機來往時間表

加本

泛美 紐約、倫敦、法蘭福特

金邊、西貫

日航 台北、沖縄、東京 下午三時卅五分 **亚**庇 · 星加坡 下午三時卅五分 下午三時五十分 東京、温哥蒂、墨西哥下午四時 合北、大阪、東京 曼谷·星加坡 下午五時 東京、檀香山、舊金山 下午五時 下午五時十五分 曼谷、喀拉蚩、倫敦 曼谷、開羅、法閩福特 下午五時五十分 東京、檀香山、舊金山 下午六時 下午八時 **曼谷、星加坡** 下午八時 馬尼拉・雪尼 新德里、雅典、倫敦 下午一份

DAIICHI CHUO KISEN KAISHA

愛批 碧琪 內 級 物 市 德

口

抵達

船輪邦美物學和蒙都港本

非列濱輪

公 司 六月十四日抵港 金山開 五月二十日由資金山開

羅哈士總統

・ 関連 編船公司 有冷原原原 六月三日到港收貨四日開行 注:三藩市及羅省

CALIFORNIA,, 輪

一六〇五三式話電 行洋時吉商美

一八查—四式話電 司公船郵華渣

理代合聯 NEDLLDYD & HOEGH LINES

塞代理SLAND

MOSL

司華人經理處于縣道西六號式樓

B

非什爾 軍 所 五月卅一日到即 五月卅一日到即 五月卅一日到即 五月卅一日到即 五月卅一日到即

司

五月廿二日到港收貨開行往檀香山、三港市、羅省

海市、羅省

司公業航來利 NEDLLOYD

密達仙鷗六月 塔和主多數 CRIST

ARIZONA.,

司公略輪東選洋平 和 療 白 開 到 本

Marija Bas Gart Changles

四〇五九二 有和怡

學打有關建後席、重新·《式〇四大帝 學院所資證到本有無人粉務前接給基本 即加達、三行冷、泗水 工月廿一日落貨廿二日開行往 華 造 大子太 :建 代 LINES

一日落貨

二一日開行

LINE

本

軍星加坡 日下午

包開出

份部路

疑銀行輪船公司 **庇能**。巴生港

計消西廿四號 党順昌航業限公司啓 語演西世四號民樓本公司接拾是荷 道法 石功 十八浬敷泗搭客) 七日 下 八日下午開行

川東ラリッ

回啓

DELOX (有客牌整理下午開行) 可是下午開行) AV.TAIWAHSHAN 廿三日落省 即日下午開 庇能 庇能

439238

港日

栄 坡

士巴尼斯 查準

渣 **密地巨來** 歐洲 士打麥高漢八日 芝 MADISON LLUIL 各埠及接級西非洲各埠 ARNEKERK

NG"。或爾頓·列吐爾 ERWIJCK"即日落貨 在室門沙,丁加桑市 在室門沙,丁加桑市 下下,五月廿四日闽廿 大阪、五月廿四日闽廿 MAGELHAEN大月 往石叻·毛瓜十,南 体、布利士彬。 沙林,華拉,碑碑 式 趣 船 株 會 本 滋 多瑙島丸 三 春丸 李田

瑞陽 有 然田、九、黄、即日開行直往。■加坡、明個堡、 田 是 A WAR SAFFORO MARUKE COMMENTE TO THE TOTAL TO 世 丸 M.S. SHIGA MARU六月五日落貨六日 丸 五月卅日落貨六月一日開行 直往東加 一大及大湖各埠LOS ANGELES MONTREAL TORONTO,CLEVELAND, DETROIT, MICHIGAN, CHICAGO, & MILWAUKER M.S. MIHARU MARU

M.S. MIHARU MARU

M.S. MIHARU MARU 島丸 M.S. TARUSHIMA MARU五月廿三、 丸 落貨七日開行直往駅内照・馬賽・海堡・ 東衛地の MARU六月六日・ 和物浦・廊時丹・安存海・東谷等地・ 和物浦・廊時丹・安存海・ 丸 M.S.ZUIYO MARU 六月十式日本中文 十三日開行直往星加坡及東非下列各域MOMBASA DARBSSALAAM M.S.MOSLANB六月八日落資 九日開行 直往新加坡及南非下汽各埠 DURBAN, LOURENCO MARQUES, CAPE TOWN PORT ELIZABETH EAST LONDON M.S. ARITA MARU 六月四日落貨 五日開行 妙、巴斯拉、康威特· 實往:風加波、巴生港、喀拉士、斯林 ORO MARU六月六旬堂

造華野船公司華人經理處 干滿道中人十家縣電話與四部〇七章 四日落貨即日開行AETTE SKOU DBAL 七月十六日到 States Marine 茂 M

を記された後一多利順洋行路に大厦十九後一多利順洋行路 WALPARAISO 七月一日町 WALPARAISO 七月一日町 WALPARAISO 七月一日町 WALPARAISO 七月一日町 七月四日到七月四日到 3

直 航:基士多寶,紐約、覺拔 九龍州革命。邵氏大厦建設人〇五七五四人 電話式式三四九式· 式三七三十六 限公司

害 直航·溫羅 M/S PERU M YIM. S. E, YAJIMA MARU" 日落貨 MARU 九五月廿八日收貨 九五月廿四日落役 (不經日本)

地轉駁南華州西印度羅馬

五月廿七日落貨

H M/S HIKAWA MARU M/S KASASHIMA MARU泊B12直航·加勒比海各埠 川、九五月廿二日啓行 19

司公 直往: 字殿街二號地下 途經日本

太古輪開門一九八九九

・北婆洲・ 五月廿三日落貨

■ 数・227493

五月廿四日落貨

五月廿七日落貨

五月卅日落資

汽船株式會

成胸逐總統論 五月廿五日開 三獲市

直往·三藩市、途經日本 羅斯羅總統論 SS PRESIDENT RODSVEL

輪輪輪輪

本隆豐

往新畿

內亞

全 行 和 利

本美花

往

職列俄丸ROSARIO MARL

NEGBA

全新局子基ELSE MARRRK

磁冷上級就P. PRES ROXAS

LORD BYRON

HAI MING

TJIPONDOK

PHIL BEAR

TAI POO SEK

供 HSIN ANN

愛斯碧璞 ASTRID BAKKE

洪連些那

黎華土港

羅斯福社紀PRES ROOSEVELT

FLINTSHIRE

TRAVESTEIN

STAR ANTARES

DAISEI MARU

STAR BELLATRIX

AMER CONTENDER

HOUTSTON MARU

KYOKAI MARU

FERNSEA

TAREADOR

NEW TEHHU

NICOBAR

HAI HING

ORNA

加非路總統PRES GARFIELD

大倫區 TARANTEL

級 魯丸 PERU MARU

印申恰美國REBEVERETT

新和單利 SUNNYVILLE

力打造

丹薯岭亚 DENBIGHSHIRE

NEDER RIJN

TAWAUBAY

FENGTIEN

MOKUSEI MARU

SCHWABANSTEIN

TANAGRA

STR. RIO

HIKOSHIMA MARU 遊斯羅

IOANIS

HERO

EASTERN MOON

柯利近

CATHAY

ARAWATTA

BRONXVILLE

PIONEER MYTH

SANSHO MARU

TAI LUNG SHAN

AZUMASAN MARU

預

日本

和約可

東非星界

今米国州

將里西斯

喀放蚩印

透質星第

日本

日本

落島

32

概型照簿

还建非是

小呂宋

QUEENSVILLE

KYOKYO MARU

STSUTA MARL

MIZUMO MARU

TAI POO LOY

AZUMASAN MAR

PIONEER, MAIN

VAN HEEMSKERCK

KRISTIN BAKKE

PHIL MARU

NICHIYO MARU

TAI LIING SHAN

VAN WAERWIJCK

SANUKI MARU

奏瑙萬丸。TARUSHIMA MARU 西貫潘縣

MIYOTAMA MARU

MADISON LLOYD

EASTERN MOON

GOLDEN BEAR

STAR BELLATRIX

STAR ANTARES

TAI WAH SHAN

HOUTSTON MARU

AMER. CONTENDER 遵香山紐幹

KYOKAI MARU

TAI POO SFK

加非路德新PRES GARFIELD

PERNCI IFF

FERNCLIFF

TARANTEL

ESTELLE MAERSK 印尼

HIKAWA MARU

HAI MENG

CATHAY

第十三費丸SINPO MARU 10

類斯山線新PRES ROOSEVELT

菲拿索薩克AMERICA MARU

BOGOTA

HSIN ANN

PIONEER MYTH

翻哈士總統P.PRES ROXAS

带

北六

廿六 碣

大阪

麥哥尼納號PRES MCKINLEY

KUDA MAS

HOI KUNG

小呂宋

小呂宋

南非南里

华京歌》

日本

小呂宋

星洲庄前

西貫星銀球

艙的設計一如目前的形式飛機將不大受氣流激動,

順昌

蓵

筆

精、

極

海 行

机概是生可能解决辨法。
以为为。一該兩廠家並說以法國南航飛機廠合作歷程。
如空公司總共預打協調式
如空公司總共預打協調式

选並作 • 說聲

聽取各工程報告

停

題

新與行

(西名)

忌蓮加利

協伸丸

忌連那治

之液建加

格久力

英 樂 🤃

第 頭

英天

荷羅

錬 贅 治

英大寶來

GLENGARRY

TAI POO LOY

KYOSHIN MARU

TJITJALENGKA

KYOKYU MARU

PRES ROOSEVELT

PRES MCKINLLY

HOI KUNG

GLEORCHY

NORMAN

NEGBA

H.K, AMBER

TIENTSIN[®]

C. OF RIPON

KUDA MVS

TREBINIE

ATSUTA MARU

MIKUMO MARU

QUEENSVILLE

KRISTIN BAKKE

VAN HEENSKERCK

HAILEE

RUYS

擬用協調機

可能經港

則莎平娜航空公司可能於一九六六至六七年開展其

的●的一往日公

爲的製罐,發海混肥沒須個岸了出雅

製在固積

的當方馬條起亞 名用為蝦港家近打的果必一島料服常 些居,口風 ,羊來存鄰有,民郊。雖衣的二褒十 出脂代木島奇找必遊任然服食百,多 後,的皂的些俗於船在日修獸鈴、於,味。的話拜,水到島他,百皮薯居此 港人美斯,要作喆木二級穿 但布魚石菜郎

語 島怪

商

用車

固敏

PERU MARU E-CHUNGKING

世七

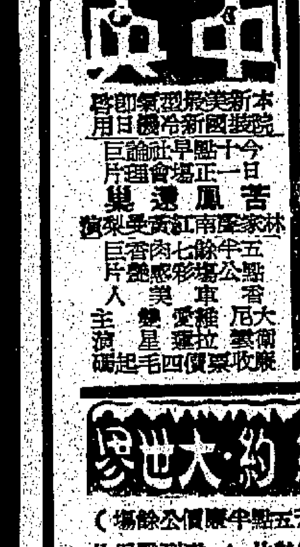
廿九

护九



開目小用一版的。理乏美修成海塞!員

人勇 絕脚 敵號 招比 主劍佞殺帝多人敦



华黑五天明

献四今映場天

三ル愛・



火 荷 蘭 唐璜

代正理争

戰場水**獲**空 演主學祭李

全 世界 主流 金粉 都滿無幸

映散大雄日 100

金勝百

九 五 兩 錯切 元 正點九點半點過勿 元 空 緊 前 張

安阿 七特體線彩藝,合 中片文上 迫戰眞景

戰爭

比 亞倫

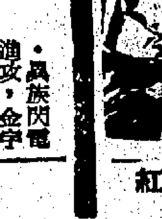
血 大



營製 八紅鷹 人夜 金將字圖 英

魂

鵑



戦歌 日營 扶夫史 士李提 关系 史戰根難民權 【英的山族驅 烈抗打英洲

: MONTONESCO TOKYO TELEX: TK 2505 閱其最新出版之英文小册子。

山一證券股份有限公司

全天之最低價,後呈 七五,是價不算。 七五,是價不算。 七五,是價不算。 七五,是價不算。 七五,是價不算。 七五,是價不算。 一二五,亦屬至 一二五,亦屬至 一二五,亦屬至 一二五,亦屬至 美國工 去月增幅輕微 一業生產

公司

黃飾 而,日市度融數 的, 掛高價舖日之期在 掛港之價下市日 水回二, 之港影貨九 高九二報寫場來據平復百足亦飾九响稍四 門各五二後九本悉。前八金略黃各下見五時 復地五五現四港: 幾十每寫金地, 報K新

股二轉盤由股等色型,且建硬,由。未

去息二角收市二五

五七

复

1百葉煙五公愛藥空 貨 草金司

低

之三十五 用件的數

日一世月五年五天元二春公年四十五國天華中

寨埔栗

·數達共辦採

驟市港激剌

滅年高之田刺幾量匯し少印り憩口激十層・東

港製原子

去年龄

三人

向

萬

章價外層, 大島端包・ ・東埔寨方面, 和 ・東埔寨方面, 和 ・東埔寨方面, 和 ・ 1

硶

俏暢

猛跌丝

東京

虎 ド・彩七藝特 加占 昆夫史 納土 ・変提 逃伏假

合投資

成交股數

四五百萬股

(担)(

四回三三

售價近月頗弱 原汽 車滯銷

-Serie de la constante de la co

時

側場樂遊崗雅新 放開氣冷 改 九六三12時時時時

计德·莱 萬·軍制 湖高處處 **合司兵無: 海早**

葱〇一菜五· 一元五頭日水

七對,數日一 件中特去元百 ,共別年。四

日本 票行

外銷仍無振作。 一村息,本港洋紙轉口 一种訊) 據洋紙

輸

资 器 器

洋

銷

振

銷尚

強

意

金邊扯購零星

金

金

市

後

價牌

受週轉

有限公司 日本東京都中央區日本福兜町

日本證券投資方法。

本證券投資方法」爲荷。

瞒 鉪 便捷供 筋

・場餘公天今・ 主演 戰敵殲血浴

演主萊泰湯

九七五雨12 點點點點點 九九十九九

片存作法 王色臥國

曾實羅珍 紅楠 姐烈璐娜 ^{星大}

| 春夜 | 機宮 | 色夜 | 観闡

H

博

開發了單

微集 會華風場公 ●英基 餘 關毛 漁 彩早明 山<u>休</u>慰光片場天

有條約公 料件 特 業 等 業 業 業 費 費 費 費

馮梁夏胡馮 素望 實 波波萍複寶 場四後最今 片錄紀光風彩七 北南山泰

淡冲金油域北環風吸星地利河球 戲好靠得收 碑口靠座旺 TIPLE TO THE PARTY. 漢 編 整演朱劇 京 克 飛馳 加克斯斯斯的

recorder to

採 等 注 係 意 為 意 德 等 等 等

舉行紅星遊廳聯歌晚會的遊樂場參加該公司遼和於公司遼和於公司慶和於公司慶和於公司慶和於公司慶和於

王.

港橋

公司

聯歡晚會

CITY

・ (下) 右起:羅爾、南州 州敏、南紅、呂奇、羅剛 京文炳、許瑩英、高峰、 地任迎簽。右起:江陵、 地任迎簽。右起:江陵、

雭剛會座,四八日

慈善慈

藝加

群新聲國華 一院聯駁電懋山 週 國



瑪

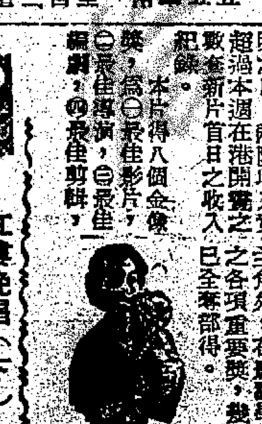
綠珠石



2次。珍娜所穿的,就是使名了中,洛赫遜熱吻珍娜羅

在次宮巨型將字下聞。

五日



並綿羅別 且限乙一愛蒂分輝心兩記何へ先何即緊反朝架。,。和心得臟南突縮



取りつい 官嘉顗亦 的 片上智謀幕大彩 ・巨無門間銀色 有 妮奇鏡天動武大動武大動。 中片文上 一最局情國張後的報際 **址轉衞** 播星 針藏香 毒烟 十通 里 級取百 勘訊



演邵





映積天今 九世二 12 時年 中

延倫社出公志 片理會品司聯

罪

· 局結大集下· 主 资 服用胡 減架受換紅楓

南 計 質 情 類











情 淚

一拍 藝道 女新 築近

紅粉忠魂

故寫

亦 下 所 所 所 所 所 方 的

星馬輪迴登台 鍋照人,由於 霧星女綠和 歷時四月,感覺厭倦, 感遊遊否,據表示,最完潔遊否,據表示,最完然來經濟道游外埠,記述來經濟道游外埠,記述

討論 今 大會明確日期,屆時便可不為會職當中,提出計論保持獲何氏來鴻。一次聯席會職當中,提出計論一次聯席會職。 會

跳伞家冻路廸南馬爲首,這是對電影節一種奇異儀式現,一個一個依靠降落傘慢慢地飄落海灘,他們是以五位資客空降聚城國際電影節,他們在蔚藍色地

法國第一中海聯亞

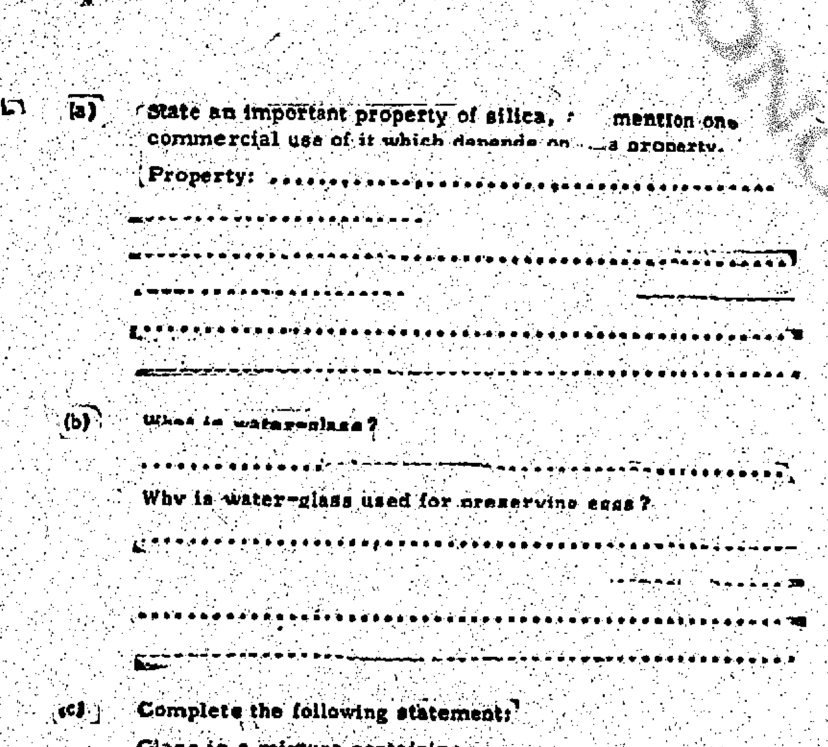
號出

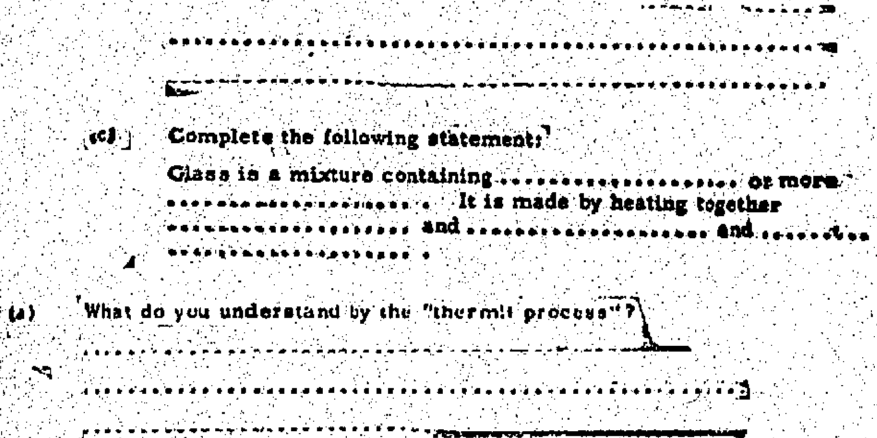
本行第十一届同人大會改選小紅原因是等待何非凡訊息。週前總 原因是等待何非凡訊息。週前總 原因是等待何非凡訊息。週前總 以和本年期同人大會改選小紅 一種行第十一届同人大會改選小紅 羅劍則月 壇進 可人論,,

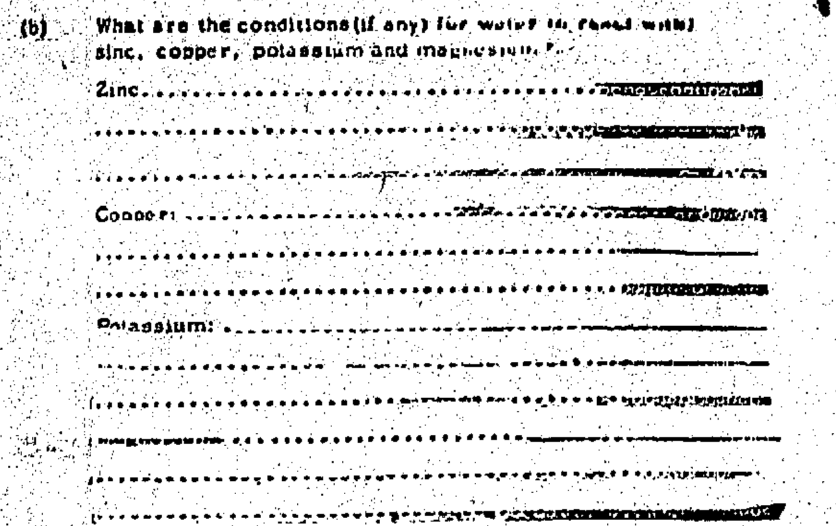
八劇旨

賣

	B-t	+月四年已乙度夏 TAH	
英中	會考別	普通科學試題	
1 (75 mae		CANDIDATE'S NO.	7
ALL the que		paper must be asswered in the	
Chemical s	symbols and formulae t	may unly be used in equations	
	The first of the f	s gust be written in lull.	
	mmunium aitrate	witho action of hear on	
St. Jakoba 🛊	1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1		
	mmontum attrita		
ង ខ	mmonium chloride		
-		provided to the second of the	• • •
(b) Give	one characteristic proj	perty for each of the three uxides ut	
	gen which you are fami	One characteristic property	
_		K 4 %	
all West			ili. Ma
			T
(c)	What one occupanty is	common to all nitrates?	
			• •]
	suspension?	e Detween & colinidal colution and a)	
	euspension?	Detween a colicidal solution and a)	
	suspension?		
	suspension?		
(b)	What is the Tyndali E	ffect?	
	What is the Tyndali E		
	What is the Tyndali E	ffect?	
	What is the Tyndali E	ffect?	
	What is the Tyndali E	Mect?	
(61)	What is the Tyndall E	Mect?	
(61)	What is the Tyndall E	Mect?	
(61)	What is the Tyndall E	Mect?	
(61)	What is the Tyndali E	colloidal solution?	
(61)	What is the Tyndali E	Mect?	
(c)	What is the Tyndall E	colloidal solution?	
(c)	What is the Tyndall E	colloidal solution?	
(ci)	What is the Tyndali E	colloidal solution?	
(c)	What is the Tyndali E In what way is milk a The solubility of copy 15°C is 20 gms. Wi	colloidal solution?	
(ci)	What is the Tyndall E. In what way is milk a The solubility of copy 15°C is 20 gms. Will deposited when 120 girls cooled to 15°C?	colloidal solution?	
(ci)	What is the Tyndall E In what way is milk a The solubility of copy 15 C is 20 gms. Wideposited when 120 gr	colloidal solution?	
(ci)	What is the Tyndall E. In what way is milk a The solubility of copy 15°C is 20 gms. Will deposited when 120 girls cooled to 15°C?	colloidal solution?	
(ci)	What is the Tyndall E In what way is milk a The solubility of copy is C is 20 gms. Will deposited when 120 girls cooled to 15°C? Calculation:	colloidal solution?	



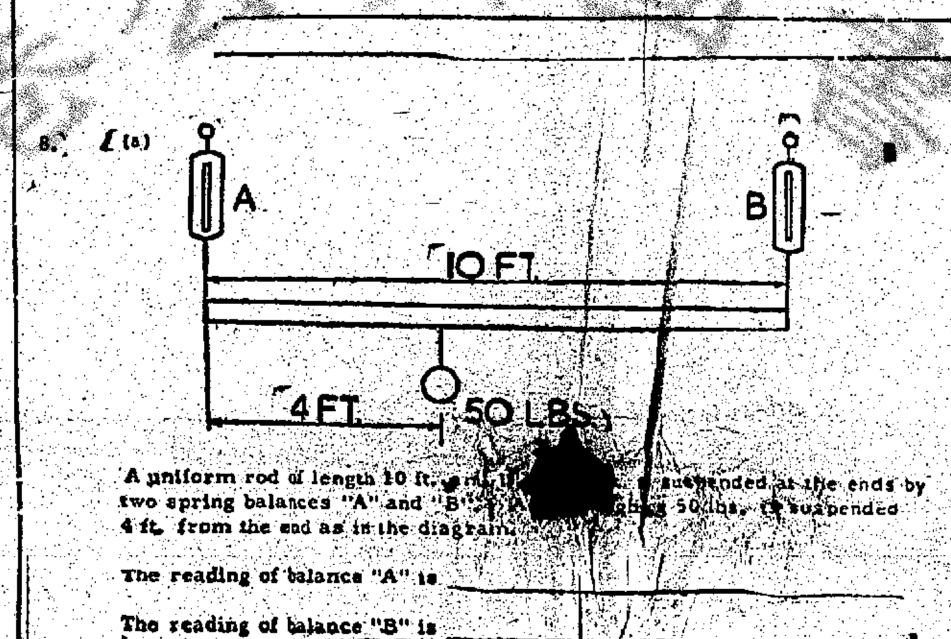




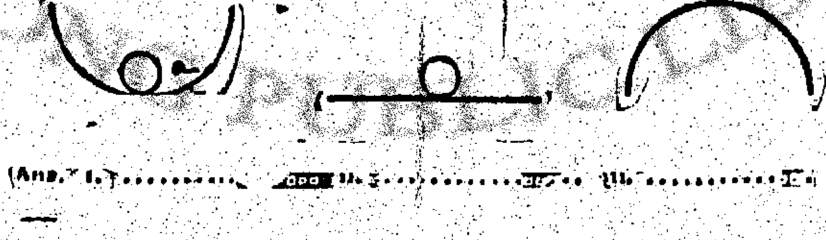
According to their reactivity with water, of fahite the rearm metals in their correct order in the "activity sortes."

A lens "L", with focal point "F", as used so give an image of the object "O". On the diagram draw rays of light to find the position of the smaen. In high the cays of highe seaved in the directions shown. On each diagram orac an outline of the glass colid which! would cause the says to bend as shown. Charles' Law states that Archimedes' Principle States that

YAT PO

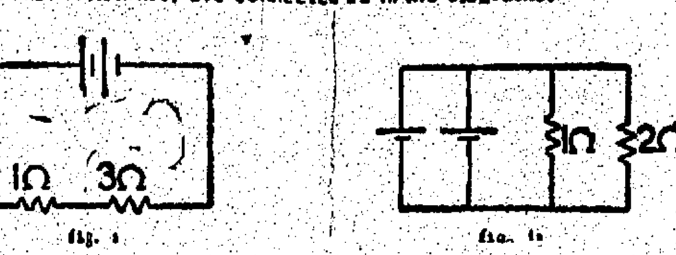


The sketches below show a marble reiting (i) inside a hemispherical bowl, (ii) on a plane horizontal surface, and (iii) on the top of a hennispherical dome. Where the made is in equilibrium name the kind of equilibrium in the sinces provided.



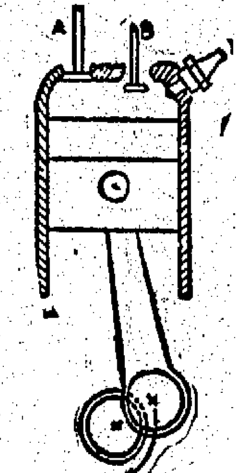
Two disadvantages of a Simple (Voltate) Cell are caused at the positive plate and by at the accessive plate. Inspider to avoid one of these disadvantages the mettice electrode of a seclanche Cell in auxiounded

Two eccessulators, each of E. M. F. 2 voice and of negligible) juite ends resistance, are connected as in the diagrams.



in fig. 1. the current flowing through the 3 onme resistance. is ____amps. -

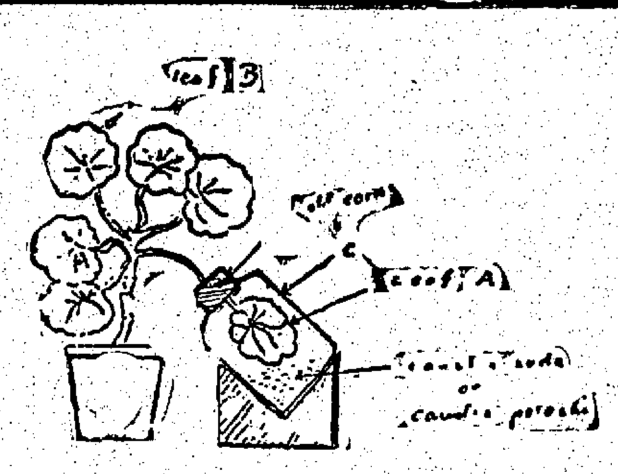
In fig. 11. the current flowing through the 2 ohms resistance.



---The diagram above a 4 struke internal combustion engine. The stroke illustrated in the diagram is call the stroke. In this engine heat energy from combilition of the fuel is converted to. mechanical energy. What would be used to consert)

to a muchanicas energy to a fearest energy.

IL electrical energy to mechanical energy.



The green plant illustrated above was kept in the dark for 24 hours bottle containing caustic soda to absorb the the plant was exposed to sunlight for 24 hours. At the end of this time the leaves marked A and B were plucked and put into boiling water for five minutes to kill their They were then transferred to a beaker of warm alcohol to dissolve the and were next washed in distilled water to remove the Finally the leaves were immersed in an iodine solution. Leaf A vave with lodine. Leaf B gave rith loding, #er

Hormones	
an in the second second	
ight of the company of the section	ន្លឺស្តេញស្ថិតក្នុងសមានិងនៅស្ថិតនៅក្នុងបានប្រជាពលរដ្ឋ នៅក្នុងប្រជាពលរដ្ឋសម្រើស ប្រជាពលរដ្ឋ ប្រជាពលរដ្ឋ ប្រជាពល សុមាធិបានស្ថិត្តសម្ពេចស្ថិតសមាធិបតី សុមាធិបតី សុមាធិបតី សុមាធិបតី ស្ថិត្តសុខសុខសុខសុខសុខសុខសុខសុខសុខសុខសុខសុខស
Епрушни	**********
Name two hors	mones and two enzymes, and say what each does.
Hormone 1:	
· ····································	
	Function

Hormone 2	
HOTZHORE &	Personal de la constante de la
	Functions

France I	
Enzyme !	Name
	Function

	Name
mzyme a	
	Function
	and the state of t
	et also shaloren of the mammals
ne four functions	of the skeleton of the mammal.

								 . :		•				•		<u>.</u>	• •												ار نهايا •
			1	. :	1.1	2.5			•				"				: •	٠.		٠,.							• •		•
						3.	•		•		 	•			:		· · · :					•							
			- 1	. • •				· .	399		• •	٠.		4	' :		2.5									- 47 - 43			
					••					•	• •	• • •				• • •		•	•		•								- •
1.	િંદ	vo	oni	f	uπ	cti	on	of	th	e f	ol]	low	in	g p	arı	t B	of	a	lea	ıf:									
					C	uti			•		• • •		• . •		· . • .	. • •							110		• •				•
				`. ;.J.		• •	-		7.7			,	· .				:	1.5				;					• • •		
						,	7.													•		٠						• • •	
			1	LZ																				• • •		••	• • •	• • •	•
					· · ·					7.			٠	· 5.	. •	7	٠,					. [.,				- ,	, e , è		-

	٠.	•			, T.	- :	٠,٠					•		. "		<u>)</u>	• •		· -	٠.,	 					ر ب	: <u> </u>	-	 	٠.						٠		•
			· · · ·		· · - :					•							, ,	₹.			· ;							5 11 .1 1 .		•							• •	
;;					• • •	•	٠.		1	• •	•	**	••	• • •		•					••				•	- T	,				-			•	 •			
A	•		•	.)	7		•	W۱	12	tá	ır	8	3 (ot	h	ai	rs	?	7	•		•		 			 M		:		, ,			•				
				7			. .									. /. 								 • .•	• •	•		<u></u>	•.•		• •	•	• •	4 4	 • •	•	• •	¥ \
			·		·				•••	•	•		·	,			٠.				•	14.			-										. • •			•
	· · ·			11	•			L b	, , , ,				ę h	• • •						Τ,	 	, ·	00	٠.,	•	•				٠.,				. • • . •			-	
	:		. 1	o J						: .			:,	, 								-			 _ •				-3					• •			• •	•

lij Intercellular spaces:

PART II (125 marks)

Answer five questions only. Not more than two questions must be answered from any one section.

Use chemical equations wherever they serve to amplify your answers.

Section I (Chemistry!

- Describe the laboratory preparation of dilute hydrogen peroxide.
- Say what you would observe when hydrogen peroxide is added to, i. a filter paper stained with lead sulphide il. acidified ferrous sulphate equation ili, manganese dicuide
- Mention two household cass for hydrogen peroxide.

and explain your observations.

- What is meant by "10 volume hydrogen peroxide"?
- .t. equivalent weight of an element ii. equivalent of an acid,
- Describe, with all experimental details, how you would determine the equivalent weight of magnesium by the process of direct oxidation.
- On treating a grame of magnesium with hydrochloric acid. y ccs. of hydrogen at N. T. P. ware collected. Calculate the equivalent weight of magnessum in terms of "x" and "y"; (I litre of bydrogen at N. T. P. weighs 0, 09 gmsh.
- The molecular weight of sodium carbonate to 106 and et sulphuric sold is 98. Calculate the equivalent of the carbonate.

(未完轉入第六張第三頁)

英中會考普通英文:試題

頁三第張六第

Candidates should attempt all questions; and are recommended to spend about fifty minutes on Question 1, and forty minutes on Question 2. and the remainder on Questions 3 and 4.

Question 1. [40 marks]

Read the following passage until you reel you have a general understanding of it; then answer the question set at the end:

Fewer and fewer people are spending the whole of their working lives. In the place where they were born. Not only do they go to work in different parts of their own country; there are many who go abroad. In every major city of the world there are now thousands of 'foreigners', and a very small. proportion of them are tourists,

The reasons for this are many, and vary from person to person. Many highly-educated men and women - more than ever before - are appointed to represent their home governments in other countries as diplomats. trade-commissioners; or to serve in colonial government. International trade has expanded tremendously and the richer people everywhere are eager to buy the special products of other nations. In almost every main street you can see American, British, German, Italian and Japanese cars, Much of the machinery in the factories has been made overseas; and there is a very great demand for smaller, personal luxuries. In consequence of this, countless men and women go abroad to organise and encourage the sale of their firms' products, and banks are established to handle the financial arrangements.

A number of people go abroad from a sense of vocation. They feel that they have certain talents which ought to be used for the benefit of needy peoples. In Africa, Asia, and South America therefore, a great deal of educational, medical, and social work is being done by devoted professional people, many of whom desire no financial reward, and are willing to accept living conditions inferior to those they could command at home. Most of these people are diligent in training local people in the hope that some day they will be able to carry on the work.

There are other motives of course - and possibly no one person has only one motive for leaving his home-country. The desire for adventure is not dead. Many young people become bored with a way of life they know too well, and frustrated by the limitations they feel they suffer from at home. Others feel that they will find more professional scope in a 'young' country where competition is not so intense. Still others are eager to escape what they call 'civilisation'. Such do not of course go off to New York or Hong Kong, but seek out the lonelier and wilder places; or even seek their satisfaction on the high seas. It is possible that they are also anxious to prove to themselves that they possess qualities of mind and body which cannot be easily tested amidst all the comfort and security of the twentieth century.

Others are running away, but most of these are not criminals. Possibly they have suffered some disaster or grief, and cannot shake olf either the consequences or the bitter memory of it in the place where it happened. Or possibly there is a temperamental difficulty; some unhappy people carry their unhappiness with them wherever they go, and seem to be at home nowhere.

Not many of all the travellers however intend to die abroad. Most of them dream of returning home after having done a good job, or made their money, or had their fill of excitement and novelty. When they return they are often disappointed. The friends they knew are dead or changed. Even the place they return to has been transformed - sometimes beyond recognition. Most of all, their own attitudes and interests have been conditioned by the environment they have been living and working in for so long, and they find that they have become foreigners in their own land.

Somelpeople, it would seem would be happier if they stayed in the foreign land where they have worked. They have friends and colleagues. They know the place and have watched it develop. They have become deeply fond of it and its people.

But there are considerations other than personal nappiness. One's loarents may still be alive, and old and frail and dependent; and, above all, anxious to have their children nearby again. And one's own children can perhaps obtain a suitable education and forge a career only in their parents homeland.

Most of us do not realise at the outset the problems we are laying up for ourselves when we first set foot on a long-distance plane or ship. Then it is all excitement, confidence and hope. As we become engrossed in our new life and work, there are only occasional hints of future difficulties that will have to be dealt with some day - problems that may be summed up in the word loneliness. either of parents, of children, of ourselves or of all,

Question:

Explain, as far as possible in your own words, what, according to the writer, are the purely personal reasons why so many people go abroad to work. Why do a number of them eventually feel obliged to return home?

Do not use more than 150 words

Question 2. (30 marks)

Study the following passage: and then answer the questions set on it:

The party was in full swing. The band was playing vigorously and more people than there was room for were dancing. Most of them were young people, but seemed content to be dancing almost all the time on one spot. The room was lined by chairs and tables, but even then, many had to stand. But those who were not dancing were not inactive. Except whe they were absent-mindedly sipping orange-juice, they were participating whole-heartedly, tapping with their feet, drumming with their fingers, moving their heads in time with the music, and conscious of nothing but the beat.

10 The noise did not cease or change suddenly and only those in the furthest corner of the hall were aware of some disturbance at one table. These few at lifst went silent, then burst into excited conversation; and this spread through the room, like the ever-widening waves and troughs caused by a stone thrown into a pool - first the silence, then the animate 15 chatter - until the impact reached the band. The music stopped, and the transformation was complete, and few knew the cause, then or ever.

It seems to be established that a young lady who had been seated at that far table had rushed from the room screaming, and her companions had followed slowly and hesitantly. There was no evidence of violence in 20 the immediate neighbourhood of the table, nor had any stranger or officia approached it. The incident was never mentioned in the papers.

And gradually, the distraction past and torgotten, the party resumed its former mood - hundreds of voungsters again lost in the entrancing monotony of loud sound.

a) Which expression in the last paragraph of the passage has the same meaning as :-

conscious of nothing but

b) What word in paragraph 3 has the same meaning as 'proyed!?

c) What is the meaning in the passage of :

(i) 'in full swing (Line 1)

(ii) 'were aware of -- (Line 11)

(iii) 'no evidence' - (Line 19)

d) Explain in not more than one sentence:

why couples were dancing on one spot,

why the writer uses the word 'absent-mindedly'

- (Line 6)

the Why does the writer introduce the idea of a stone being thrown into a sool?

() What is the meaning in the passage of:

接第六張第二頁英中會攷附加普通科學試題

Draw neat, labelled diagrams to illustrate the laboratory preparations of (i) dry chlorine, and (ii) a solution of ammonia. Give equations.

Outline the electrolytic production of chlorine from brine.

Describe briefly the production of altric acid from ammonia.

Describe an experiment which shows the extreme solubility of ammonia in water.

Section II (Biology),

Distinguish as fully as you can between the following:

(a) An animal/and a plant.

(b) Pollination and fertilization-(c) An artery and a vein.

(d) Reflex action and voluntary action,

(e) Sexual reproduction and asexual reproduction in flowering plans

Give an illustrated account of the life history of any named insect which shows complete metamorphosis.

What are the chief differences between the life histories of the named insect and the frog?

Compare (i) the structure and (ii) the reproduction of spyrogyra and mucor (or any other named mould).

How do these organisms differ in their modes of putrition?

Section III (Physics).

State Boyle's Law.

Draw a diagram of the apparatus you would use in an experiment to verify this law, and state clearly what readings you would take.

Show how these readings could be used to draw a graph from which the atmospheric pressure could be determined.

A diver releases 100 ccs. of air at a depth of 6, o metres in tresh water. The bubbles rise to the surface and are collected at an atmospheric pressure of 76 cms. of mercury. Find the volume of gas collected. (You may assume that there is no change of temperature

A factory requiring a supply of ZOU K. W. of electricity at 200 V. is. situated 20 Kms. from the generating station. It is found that the electricity transmission lines have a resistance of 0. I ohms per Kuft. State, with reasons, what arrangements would be necessary to provide such a supply. If the effective cross-sectional area of the transmission line is 5 sq. cms. . calculate the resistivity of the metal used in the wire.

and that the S. G. of mercury is 13.61.

Two heavy weights are suspended by means of a thin copper wire over a block of ice. State and explain what happens.

Water in a round bottomed flask is boiled for some time and the flask is sealed using an air-tight stopper. Water from the tap is then poured over the flask. State and explain what happens.

In an experiment a copper calorimeter (S. H. 0.1) was found to weigh 20 gms.. Water at room temperature of 20° C. was poured into the calorimeter which was then found to weigh 90 gms. . Steam at 100° C. was then passed into the calorimeter until the temperature 9 rose to 25° C... On reweighing, the calorimeter was found to weigh 90. 75 gms. From these results calculate the latent heat of vapourisation of steam.

ii. It will be found that the result obtained from this experiment differs from the stue value of 540 cals. per gm. State what properties a fur would take in such an experiment in order to obtain a more accurate result.

> (i) participating - (Line 6) - (Line 9)

iii) hesitantly - (Line 19)

h) What is the distraction referred to in _ (Line 22)

g) What 'transformation' was complete. _ (Line 16)

Question 3. (10 marks)

In the following passage, twenty words have been left out and the spaces numbered. In your answer-book; write these numbers (1 - 20) and by each one write a suitable word for that space. (Do NOT write out the whole passage.)

and so on up to [20]

'The two girls were so alike that I found (1)..... impossible to distinguish (2)..... them. After I (3)..... known them (4)..... several years, nowever, I came to prefer the younger (5)..... the elder. This was due mainly perhaps (6)...... their manner (7) speaking. Whenever I met Mary, she (8)..... say (9)..... a very off-hand way, "oh it's you again is it?"; but Emzabeth (10)..... smiling at me for a second would

give me a great deal of pleasure by {11}...... "How nice (12)..... see you again! (13)..... you like to spend the evening (14)...... us?" It (15) be, of course. that Elizabeth is less sincere (16)...... Mary, but that (17)..... not seem important. There is much to be said (18)..... making a person feel welcome when at the time he has no one else to depend (19)..... and Elizabeth succeeded [20].....doing just that.

Question 4 /(20 marks)

Some of the underlined nouns in the following passage need to be put into the plural, or to have an article added, or need both these changes. Others are correct Rewrite the passage, making changes and additions ONLY WHERE NECESSARY,

UNDERLINE THE NOUNS AS IN THE PASSAGE. "seat of the chair was made of wood. Example: but leg were made of kind of metal. Chairs are usually made entirely of wood. "

becomes

The seat of the chair was made of wood, but the legs were made of a kind of metal. Chairs are usually made entirely of wood. I

If went to see family doctor yesterday. He is very fat man and in his office wore only open-necked shirt and trouser. He told me that apple are good for health and that I should eat one every day. However, I do not like fruit but enjoy sweet, but friend tell me that I am very foolish and ought to listen to advice. Now I find that only apple available are ver expensive,

與呼 F 1 英數科先修專欄 金繼賢

各位同學: 今次和大家討論乘法和除法問題,並附有練習一及練習二的答案

(C) MULTIPLICATION (無法)

Example 71

Multiply 24 by 5. (用24乗以5)

The product (積) = 24x 5

Find the value of 25 x 12.(東25×12 Z恒) The required value = 25×12 (所求之值) = 300

Example 9: What is the product of 22 and 67 (水22和6之積)

The re wired product (所求文牍) > 22 x 6 = 132

Example 10:

A man earns 5 dollars a day. How much will he earn in 17 days?(某人每日赚5元,求該人17日共赚多少元?) The amount he will earn (他共會賺)

= $17 \times 5 \text{ dollar}$

= 85 dollars

Example 11;

If 28 cars each contained 5 people, how many people were there in all? (若母輛汽車可載5人,間28輛共可載人若干名?)

Number of people $= 28 \times 5$

= 140

(D) DIVISION (除法)

Example 12:

Divide 1085 by 5. (以5陈1085) The required quotient (南)

1085 + 5

5<u>| 1085</u>

Example 135

What is one-fourth of eight hundred and thirty-two?

(832之四分一斋若干?) The required quotient

e 832 + 4 208

Example 14:

A sentence has 54 letters in it. If each word has six letters. How many words are there in the sentence? (某印有字冊54個, 若每一字有字冊6個. 問該句有字若干?) The required number of words

A 54 - 6

Answer: There are 9 words in the sentence

(答:每句共有9個字,)

Example 15: If six hundred and twelve marbles are shared equally among six boys, how many marbles will each boy have?

现有波于约2粒,平均分配給6位从孩,問每) 位可獲波子若干粒?
The required number of marbles each boy will nave

- 612 + 6 (marbles) = 102 (marbles)

The required number of marbles each boy will have is 102 每位小孩可有波子102粒

Example 16:

A number is divided by J. If the quotient obtained is 26 and the remanider 1, what is the number?

【以3除系數 其商為26,餘數為1. 宋某數.)

Ariswer: The required number is .79.

The required number (所求之数) - 3 x 26 . s

Dividend = divisor x quotient + remainder (被除數=除數×商+餘數)

Answers to Exercise (3) 40,756 (2 2589 (1) 537

Answers to Exercise 2

One thousand two hundred and thirty-four.

One hundred and twenty-three thousand three hundred and

Two hundred and thirty-four thousand five hundred and sixty-soven.

多表共鳴

化學 馮國成

11. A, 試述亂酸鉀之製法

試述鉄之治煉法 當電解亂化學之溶液時,使陽極所生 之亂通於陰極析性之氫氧化網溶液 、若溶准温暖健生鬼酸卵

6KOH+3Cla KClos+5KCl+3H=0 料溶海塞發而冷却之則溶度較小之風略 **翻结晶析出可用再结晶法精聚2**、

料氧化铁矿石煤焦煤水石灰石置於鼓 風爐中通入高热空氣,焦煤先起燃熄 並使氧化缺退原、而生缺、熔脏集於爐 底,至於確石中的礦等雜貨,則與石灰 石共熔而成砂酸鈣之熔浑浮於缺之 上層,可防止缺再受氧化,自爐底放出之 缺,便是的缺,

 $(0z+0z\longrightarrow 2CO$ Fez 03+3 CO---- 3 CO2+2 Fe 2 Fe 2 03 + 3 C -- 3 C O2 + 4 Fe CaCO3+SiO2---> CaSiO3+CO2.

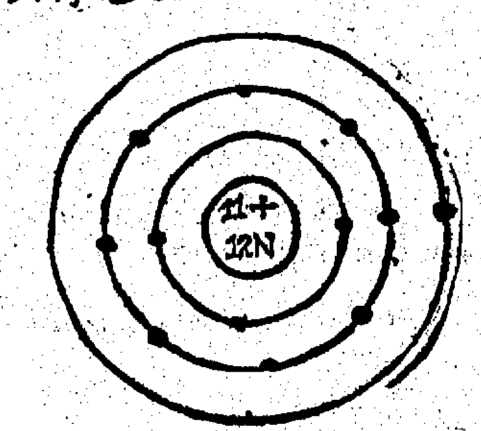
12. 加霜是什麽?誤食配霜有何解毒法?为有 可疑為砒霜毒艷之人,给你確証之當用何法 答: 础霜是As.03. 也叫白础, 誤食砒霜, 可服蛋 白俚陆解之,或服食新鲜製成之Fe(OH)。 尤為有效.。

2 Fe (0H) 3 + As 2 03 --> 2 Fe As 03 ++ 3H20. 至若檢驗法即可取毒斃者呕吐物.或血液 少許,加入少量趨酸,注入氫氣後性瓶中 燃烧放出之氣体,以冷瓷皿表面,接觸 火焰,如有光亮黑褐色出現(砷鏡)即 为砒霜毒乾之証(此法稱為高代試缺

As 203+17[H] --- 2 As H3 1+3 H20 2AsH3->2As+3H2

- 13.下列各組物慎用何法可鑑别:
 - A, 鉄箍以垂鉄塩
 - B, 超盐集鋅盐 C, 硫代硫酚硷加及硫酸酮.
- 答: A, 以垂鉄氰化鉀如入鉄塩溶液中則有垂 缺氰化缺之深蓝色沉澱出现,以供氧化 你洛准加入亚鉄塩中,則有鉄氰化亚鉄之深 蓝色沉澱生成利用此種性慎便可把它们
 - B,以硫化如浴油丌剂加入此=精蓝之溶痕 中,老有黑色沉澱者是鉛醬、如有白色沉潤
 - C 以過量主稀 超酶 (或其他 3, 机酶)加入 硫代硫酸鈉溶油中,則有=氧化硫。 氯体及淡黄或乳白色之硫黄沉澱出现 以硝酸銀溶油加入偏磷酸钠酒油中,則 生偷磷酸敏云白色沉澱、若先料杨醋 職加入偷磷酸鈉溶油中住呈酸性後再 加入蛋白於其中,則蛋白凝固,利用适些。 性慎、便可把它们鑑别了
- 14. A, 試述勒沙特利尔原理.
 - B,影响化学段想速及之用系有线?試舉出
- 答:A, 在化學作用之平衡体系中, 若妻吏維持平 街之因来,則侵此平街超向於回復原未 情况之方向而复動,如:
 - 心增加温度、使平衡超问於吸热一方進
 - 前增加壓力使平衡趨向於洛積較小之一不
 - 心增加震度,如其两点應物,則侵反應超 向於正面而進行.
 - 此称為勒沙特利尔原理 日影响化学校想速度之因来,约有七种: 表面(c/反應物質主濃度(d)温度(d)壓 力,引催化剂、归光能。

15. 果元素之原于有游鬼子11個,其排列之状况怎 何:其原于價為何了此元素為金屬抑為非金屬? 在週期表中任何位置。 解:此元素之特电子排列状况如下圈:



其原于價為正一價。 此元素為金屬 此元素於週期我中在第三週期排列第十二

此溶液10C,C.需带KM204溶液24C,C.使之 氧化完全,水比结晶体包水之百分率.

解設革搬主濃度約N NX10= 10 X24

N = 0.24

草酸之退除當是一90-345

草酸溶液1升中含草酸 45克X0.24X1=10.8克 此草酸包结晶水主重為15.12克-108克=4·32克 故此草酸结晶体名水之百分率制

4.32 ×100 % = 28.56 %

C) 鬼儿虱:

说:氧化碳。 (1)=鱼从疏;

2.A,用什麽試驗的辨別買驗室中常見的三種發驗?

B,金屬電動次序如何?試飲次序爆出其名稱

3. A,下列各組酸酸中和應選擇何種指示劑粉通台 (a)革職獎氢氧化鉀 少级水煤硫酸

(C)食用醋奖氢氧化鈉 (化) 硝酸埃氢氧化鈉 (4) 盐酸 共碳酸鈉

B,完成一枚

指示劑在酸性溶液所呈透熱的強調性 甲基橙

4.填充:

(A) 煤氧热值约的600日,无优就是说煤气_ 能产生600日.尤.似.的热..

(B) 木磁之热值约约5800B.尤.从就是说木磁 能度生5800日.尤此的扶.

1C/學出在實驗室中可以用啟普代發生需製取之類 体三种

的最小粒子,是外头化呼应思约 -151、高思樣的多化.物價不_也不.

5. 攀出能吸收下列各、集体之值体各一种之 吸收劑

C2 H2

CH4

C2 H4 NO

S02

6. A, 乳粉等原、等味之乳体,但KClos供Mnoz混和加 拱, 敦得之氧, 微有不良氣味, 何故?

B, 乳為乳息臭之乳体,但用Zn具稀H2504聚得。

(ii) PH3. (i) NH3

7. 举出通合下列條件之物俱各一種:

_	17514			 4711	<u> </u>
	散洛於水	+编体	T		
((6)	从此小人	- 17.4 - 17.1			
(0)	港東最高	2 11 1			
.61	能溶解脂	防i和抗	·	 	
	味甜2氯	社			
1A.	AV 40 7 Yr	14	1 4444		

爲在精

教育司

烙桌最低之金屬 得專性最佳之金! 企展性最佳之金屬 (1) 液体元素

P. A. 解釋下列實驗所生現象 (0) 濃硝酸滴入烧热的鲲角.

山硫黄県濃硝酸共青二十分鐘

c)二氧化硫水溶油加入硝酸数淘,再加氟化银溶

9 試完成下表:

俗名	化學名	分子式	用途
蘇打灰			
	硫酸鋁鈉		
		KoFe (CN)	
	硝酸鈣		肥料
苦土			
	醋酸铅		
		Fe203	顔料
膝化藍			顏料
昇汞			
	三碘甲烷		

10. 完成及平衡下列各方程式: a, KI+H2SO4+O3--b, Pb02+HN03+H202---C, KNO3+C+Sd, SO2+HNO3--e, c+H2S04----

乙哥沙 11. 武基述下列各金屬三製法: ·(C)压器, 心感, la)酮, (2)年. 计好 (9)年, 化,红.

12. 試述棕色環試驗、過程、亚解釋此實驗時會 大敗之原因,

13. A, 試述製煉純銅之法.

B, 列舉重要觸場、(催化劑)作用之例。)

14. A, 試述鍍銀桁之过程及原理 B,試述氣之循環.

15. 退原38亳升高锰酸钾溶油用去19.2亳升草酸 溶酒每社会0.48克草酸结晶(COOH)、·2H20]

試計算高極酸鉀溶液之當量濃度

16.4,现有结晶碳酸鈉10克,需硫酸3.43克方可中和,水结晶碳酸鈉的分子式.

B, 挥发性泡体化合物之化增分析得下列百分 -40% H=6.770 0=53.3707

已求出300毫克难体在130℃和755加加 壓力下產生1667毫升蒸氣、水其分子式

· 宗 新 西 問 那

年野果週紀年野果週紀

上村松園へ一型、栗値十圓

九 ?

週刊

第三八五期

說

华加旅港人士也有不少是趁高度 近來香港的各機品物的銷用

度在新興票發行的

的貨野

日力。

但在今次是極

不看好呢。 偏將來交換用的。 集郵人士除了

也有南緒居奇、有圖利的意念,據悉後一購買一些郵票留作自己的郵集上收廠外,

械入對這次的郵票,也並 也有贈送給朋友或買來**预**

偷

淵

票

破案記

生能小一够严

可家 少 作 當 並

医停辦。該會的最近, 正的會長阿利开打君。 正的會長阿利开打君。 正的會長阿利开打君。 以一個中南亚洲國德 以一個中南亚洲國德 以一個中南亚洲國德 以一個中南亚洲國德

港 出 聯盟 百年 電 說起 齊票 紀 的 所 訊 際 念

個

E

報

不局已又看

到方下恢見

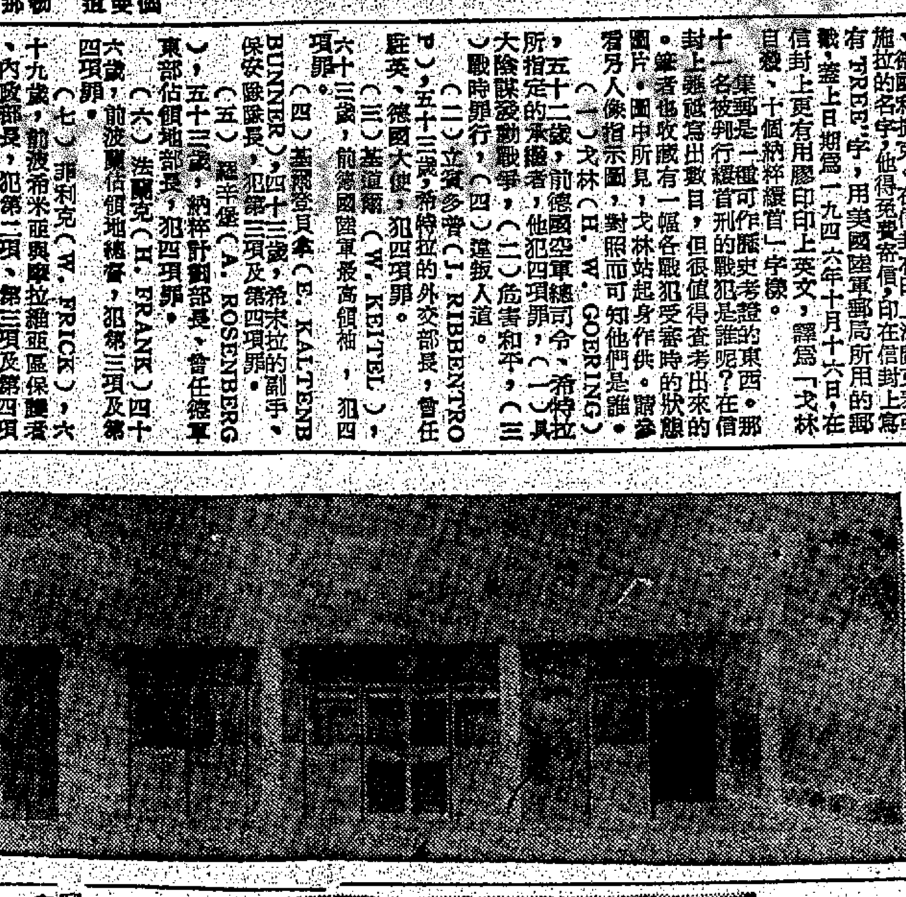
審

其的忽文姓 中, 略都名

的面了復 中以郵票的圖案跟明於是?他問我自他指出:香幣沒有,確是不對的沒有,確是不對 ,打班常售

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH

,犯第二項、第三項及第四項 被希米亚與摩拉維亚區保護者 非利克(W. FRICK),六





THE SAME SAME SAME SAME 聯盟百年紀念郵票

倒轉的三個麵餅

融 四度所用的印度幣值。 EE PIES),並不是指揮餅, 而是在當時 有一個英國集團的是加盟中國在清朝時代所出的龍圖票的 與在那種中國在清朝時代所出的龍圖票的 與在那種中國在清朝時代所出的龍圖票的 與在那種中國在清朝時代所出的龍圖票的 與在那種中國在清朝時代所出的龍圖票的 與一個英國集團的男孩在不久前等到一個 四方連圖票,在各票面上加邊有英文THR 與一個英國集團的男孩在不久前等到一個 四方連圖票,在各票面上加邊有英文THR 與一個英國集團的男孩在不久前等到一個

中、九)蘇克基爾(F. SAUCKEL) 第四項罪。 (十)左德爾(A. JODL),五十六歲,一九四二十一四五年多謀長,犯四 (十一)左德爾(A. JODL),五十六歲,一九四二十一四五年多謀長,犯四 (十一)塞斯茵固特(A. SEYSS—I (十一)多斯茵固特(A. SEYSS—I (十一))。 (十一))。 (十一))。 (十一))。 (十一))。 (十一))。 (十一))。 (十一))。 (中一))。 (中一))。 (中))。 (中))

最貴的打比賽馬郵票 筆 J B

THE THE THE THE

四項罪·一當,反猶太人報紙田版人,犯 以,六十一當,反猶太人報紙田版人,犯

集-

部随

也是他們意思。

• 郵集與史歷 • 霍的堡倫組

色鳥會,田映朝的閩南

華民國

郵票, 圖案分在一八六九年

宁三便士及二先令 一仙的林肯像郵票 元令票,套用美國 元令票,套用美國

• 炸賞的年

当名

· 声明該會提倡慶祝母親 一倍增慶祝的氣氛。 经加工

中郵會應別時規節

(聯合國無念國際實訊機器百年國際)

漫談新潮

爵哀思

紅伶粤劇歌

唱大會

應救重助學運動

漁船機動

港漁業二講

ANGEL 35426

LM 1906

港台與家庭計劃指導會合辦

短劇

一一領獎

五月廿二日晚十時三刻播出

GRENADIERS WALTZ (WALDTENFEL)

3. CARO NOME FROM "RIGOLETTO" (VERDI)

2. CHE GELIDA MANINA FROM "LA BOHEEME"

ESTUDIANTINA WALTZ (WALDTENFEL)

7. EVENING STAR FROM "TANNHAUSER" (WAGNER)

QUARTET FROM "RIGOLETTO" CVERDI)

嘎片網號

6. ESPANA WALTZ CWALDTENFEL)

8. MON REVE (WALDTENFEL)

1, 4, 6, 8

元、季軍一百元外,優異獎各爲五十元;此外前三名壽、李栢樂、譚樂部、鄭劍樂等七人。各種獎作者,·冠軍爲尹煥權、東軍余石寅、季軍本茂南;優異獎郭佩聯夫人(家屬計劃指導會主席)、及周乃楊先生

冠軍劇今夜播出

華豪·華新

戰者住忍自

病有一神他|者不片看| |1毛定經的|?築而此

國賓酒店的餐舞音樂秩序表

星期日晚九時三刻現場轉播

3. DAHIL SAIYO (VOCAL DALE)

A LOT OF LIVIN TO DO

NATURE BOY (LETTY)

JUST IN TIME (DALE)

I LOVE PARIS

I COULD HAVE DANCED ALL NIGHT-

(VOCAL LETTY)

SARONG BANGI (FILIPINO FOLK SONG)

指R 理· 量大

屋不比哥映續今滿日連

版本全地情紅佳乃爲壯志 於本全地情紅佳乃爲壯志 於本全地情紅佳乃爲壯志 於本全地情紅佳乃爲壯志 於本全地情紅佳乃爲壯志 於本全地情紅佳乃爲壯志 於本全人决友士存 建劇天莫出演死復從報



解會本倒人會本憑,惡女,使自答為片倒願令領什女男人都以有 !你將?顧男,麼人人誘是來歷 片本看觀宜不童兒諭處檢電 香色,美世國脫,傾一 生活人界」傾再城脫 虹如剑玉如人类:场早天今

崇仙·城東·陸新

主領奇珍 根 演銜莉妮勒奇 怎若道成為度生爲 足:

好 # 眼 學必 | 下 祭 可 | 打 肚 笑 美 覺 看 | 淚 出 然 | 巴 甩 能 | 摺 皮 到

瑪森姬愛·拉斯得彼

|里幾跋 | 三歷摄 路千沙 | 戴時製



场一映献:半時九晚明

北南山泰領五後 | 輝任墳姑橋洛片彩 * 早點十今

功成炸爆彈子原國中原場



九九牛七三五牛兩活荷 三五牛兩與 •點•點•點•點•齊 •點•點樂

風繡主烈翻洛義华晚娛下雨雲榻:如實務:先時今期院





年雙賓國王院蜡匯老百雙草敦倫點十分

映次九全四今 • 献首清場天 品出新最 大 有 其 人 次 映七第 麗皇!天世聲后



五點九 一級窕窈

冷胞全地天打 場無片黑香到



行他刻態有! 殺活乃前五 ! 的刻踪他處如,伊的千 暴有,的處命管復木年 | 殺閒縱| 為人恐| 送斷慘| 王埃偸 | 人市横| 禍魔怖| 命手遭| 陵及探

東縣原倫縣 女兒情新 東縣原倫縣

操而此葉早明宮樂·賊妙七平今台鄉和

日

香

,天夜,,,和心,蝶已唱、十挑一舟民闻的骏割主改十時一,時十數唱六變先文,報報周新五賞一談○之藝一青分差分儀長留目,,十報英,同氣生一頭。分十點周秋德士,濟 ,大夜,,,和心,紫已慢、工物一种及图形器图光成工作一,阿上公里公案生教小告告簡別一集馬へ黎南衛中的,於,亨為於,二國分告塔一,預上,角張,時唱列生祖第經一十十分告文時觀一分市則天敏野唱明時十終船 十氣,今十十,參賣飛迷田江五燈頭,一,冠頭指持編四,歐宋十字天已分棄生教小告告簡別十樂馬へ黎南衛中的,於,亨為於,二國分告塔一,預上,角張,時唱列生祖第經一十十分告文時觀一分市則天敏野唱明時十終船 二般小夕一一一語糖來自我宏分淺惠十週九軍獎導,,回報陽允五架高,,憲傳育曲,,報節八講笑十碧風歌國呢查尚天一學親二時語,,明時呂告吳故本小學五節國選歡二祝陳分五,,、四學五,堪報氣唱情一即事五唱曲 一般小夕一一一語糖來自我宏分淺惠十週九軍獎導,,同報陽允五架高,,憲傳育曲,,報節又解於,報分座如一芬吹曲歷一根一氣馬曲友時十新我一一,啓,國事地觀曲十日誌輯之輯選惠,分湖九度十官柳中能告預一款,起於分一 時告花何時時再,果,己的唱,玉聲時一時劇與會天八,時義解,服一時曲已一度奏別別時,,一撰介唱,,史?問杜報師,問三五聞為時,報文名術演及唱選八,一,二,曲民我,語時被五號先文菜,告,○海上論,,靜 ,及一夕四三生李〇迎,心一時八至十四四,發展時時陳,您歸,即一日 ,及《夕四三生学》、迎入中人主下出四,屬於阿阿思,經歷,選故陶播,報報則特天愛講紹之阿年人鄭底煥告曾客好十分,你二一時主作担謂外之唱分一葉十二兩,主愛一新,非分策生教價特,七姚湖時,天水婷全旗白,十十線銀林秦太順,代〇持五漁十九僧本四三惠世主撰一露姚,選故陶播,報報則特天愛講紹之阿年人鄭底煥告曾客好十分,你二一時主作担謂外之唱分一葉十二兩,主愛一新,非分策生教價特,七姚湖時,天水婷百民光何五分之嬌黛光太,等曲天,分選五時形台十十民界持,無唱莉時唱教潛,在告告報別氣的,日,拉輕物別,主,、途節分,特選十時,持家任,來,,,空慈時鎮漢風持大詩聞國唱,震傳資格別八時初船代七氣仙、百民光何五分之嬌黛光太,等曲天,處分三以合五分主名,七週之唱代,師,第草,,告報報泉音本五本的質義一唱四劉秋目,錄別唱八十北,名,我生十關天中航十志文陽,自置,語之顯及一世報報時五唱,曲時報香楊慶天唱處分,抱師唱へ回隨待選進十,處分三以合五分主名,七週之唱代,師,第草,,告報報泉音本五本的質義一唱四劉秋目,錄別唱八十北,名,我生十關天中航十志文陽,自置,語之顯及一世報報時五唱,曲時報香楊。 「香氣之是,餘玉娘」董來悲又唱、時間與一點,持著七時報,之曲林莫由二原六六,告告源樂名時汙女疑担飲,時美恨,一音報,分在調單中一日,由日本學、由己一度等告,十一度,三告〇光 元項,见了真像走了他。不有與實干的台段,本篇天一秋四五十支病愛唱之雄育:,二十時六六陳五一五致,謝,何臣下唱新惠君孫,曲天,海原一時人生,下告差,,述第,五乘上報,時今教潛,譚八龍分春女花分轉婷(蜜曲一舉告十家夜轉懷唱十個。光待與實干的台段,本篇天一秋四五十支病愛唱之雄育:,二十時六六陳五一五致,謝,何臣下唱新惠君孫,曲天,海原一時人生,下告差,,述第,五乘上報,時今教潛,譚八龍分春女花分轉婷(蜜曲一里一家夜轉懷唱十個。光行與實分具合天轉台廣氣週度克丁分摘。情,山稨可第六十三六時時浩時北分現在湘四以拍台(馬聚康倫二及氣響)著疾三原豬報釋(一十故)一十十林周告時五朝師,第湘時新,花〇帽,振入,蜜,黎

ラ橋・,,我海し時分天,告報楊し期時莉告十分

墳碧時要卡良我天天預氣八,一喝象十,時,重 十上蘇一恰報預,測十時八酒方分情曲氣座時 分青〇萬恰告測機,五十時へ靜,へ,報右! 學へ關心萬時繼歐續,,報靜心氣璇則,一時 十許・関・珍少曲歌音西西氣・心絵告・周 楊一踏珠接,西樂音音報轉,我,紅珠漲生是 海、車自風人音、樂樂告播長一繼娘~退講者 ム 三秀海,車自風人音,樂樂告港長一選級一時間十十一年夜送獎酒面樂,,,香港個綴八,報述樂 , 匍會花へへ桃,八八八湖港樹」 · 願〇〇〇姚姚花九時時時汐電〇答代莉哈??七 時傷新姚姚莉莉へ時四州二漲台逸へ曲し哈節七時 代幽非莉和シン妹・十分十退新敏逸・、へ白時二 曲蝶凡ししり、和報五、分報聞、敏分七姚預三十

十一島金原・三大県時・九・東の少一持七所李你常相旅情間見曲怨剣五交美へ霊し我芳へつ・〇〇〇情劇冷事道二時への実情三家・説唱報南へへ前渡・報前・報博・・一声告・曲青告 一時姑魚へ時十気影・九・氣の少一持七所李你常相旅情間見曲怨剣五交美へ霊し我芳へつ・〇〇〇情劇冷事道二時への実情三家・説唱報南へへ前渡・報前・報博・・一声告・曲青告 時五娘缸姚代分報故報時我報廖珊・〇時、風在留思へ況簡道寄郎題分易妙本芳・忘し繩・一呂小・取三海一東十十霜霜婚報十常報一へ〇重林徐程唱九告粉牡告播座水七天〇・・的・ 11一〇〇利曲・告事時三中告沛・八・三李命何〇〇字・報宮心舞〇・所〇小〇永不・剣三往紅燕陽少女情紅南五五 華報姻導分小時工丁胡各漢柳萬、時・移丹・霍右仙時〇、七七花時七 天九潘姚、,明,二,干意,紫颜诗八干香天方郊腐煦時,言盛折,跳今李梅,遠了四郎時篤一飛到年俠浪燈並分分一一一,,茶,心櫻沙地英仙里何三街淚亭潮港銘香四麗 **急分差别江六日歌女一分你睡了随三時分季?〇百媚誰代天了**○腰起黎自办心西的你時、三观点心化時一一記天了。」,士霍思视計坦敦天主心心臣士市〇之沙電〇〇十媚羅卅三為 翌ヶ夜や世界である。 報・瓊い宏月節唱間大・・・代余後干・・・・の光靜英いで曲氣大王へ煙停下海・子微へ。第十〇情・へへ・・一領天轉賞加一二港低壽中任導氣持・藤拍分行紅西漲台陳靜五い馬五十情 五 告轉し・い新日小課丈文英曲安い分報訪・劍婷いよ・・・ 教時杏崔條曲在し少姑笑紫報碧分呂侶紅新郡三二・情氣煙花多時時起離混らいで情い士優和は情趣樓退新道婷分,之分分郎明分 告題)が、別目小課変変異曲奏の知識が、別覧では、関係の生産が出て、少好天然報信が出口場では、1000年間では、1000年では、1000年間では、1000年には、1000年間では、1000年には 音新提准八,時一時十鴻風歌時時訪說節,張于八露光姓南極五時、八道分薇,南生告幾玄新雄愛音台學電,于視聞八韻代奇自述二述十分五報婦〇報平了,輝十時八 島開萍深貫我三,,時候帶し十,陸一目街君分張しし莉亚香時、許白丁子し夏國病・時情愁・しし怨語影倫分退報劉し曲情上し時し分,分時女,時西楊報し五十時七機莊假島潮界,,

革簡しし関係工士報三二來,立港圓鬼へ知瑞,伊,,一各港三報戲戲四香,蔵佳へ時艷頗へ鄭,,へ洗故趣,報導韻,,小午,十,,時,,生風,二旗時,分分,時續雲如悟汐縣學當 時U九九九十分讓俠U唱大八有八〇自時每心, 譜唱小目午三俗, , 曲四三粤十時五天七告預告 干政四三,分粤天辉七六紫價小人四岩十報へ代一陰一告,分事時時十分分名一十,報四七,, 曲氮一時時蒸穀如心時,分生一曲才展愛,十十一四三時十十曲一分今告十時上麗

巨戰古歌七邵

邵选夫處

門一母世10七點說10兒點服變 一種一王教海中根數名年脂10

今聚等了李三酸**军源分**角短;一,几時三章心,選冲朝教期上時時六!了上,勝士,即二任酒何,卿〈甄祝越告鉴!分精製品二山及時月報郵任分課【故時一韻別聞八在故陶播》,粤六,花小干,無唱 模型,至第一,英四,醉主漁新出比計影響,蘇邦七愛,超十官柳中聽聞閩新語時西一邊花下,,臉子瑞八鳳,房節樂時三別畢編一天先導寫與十一,東劉楊事曲經時時時氣郭,中四三中衆漁、,林一開七一,甜代, 心報,一心的五一時十,煩溺分九圓屋林巷〇夢雯好秋,地電十時秋紅時港晉夷人斯代〇假塑團忘思芳行事小電告,一小告說股十五十倫代社報活流夢へ採,采,,報五時芳 十二萬金篩,至天鼠時,飛天事何雲生,交牙,不寄之氣氣,一之新干勞多歐班芳之少郎英一他迷光,方一故報時一月你買行時之時小點簡集百子,就一氣磯曲氣,分曲,違漢報羊行年預

日開音氣心,搭紅,,時糊賣,小紫葉姚心八一楚想夜一章南十綿行告攢心期老答八曲韻鳳,心裏秀,,時時寄報香唱多鴻非亞大報眠于不夜唱 鐵倩十中事的爾打說担稱莉,時一小忘曲吳釗距五、情,香,單丁應呂,文杲四,〇瓊石琵,,意告港節倩略凡各破時〇飛出茫女 音報、告別永穏、時國不服機名二在じし我三枝姐了、常担各分本報六港春車、我紅無小龍時懸潘し榴篭歐報點、電目しじ、地关、于し多光路 事十一明我愛潘邊干選沛へ方**心正,人**花要分上任,瑰之課天成芳,五台滿八紅鄉,河担,報火瓊殘八八流東節汐新珍結十號氣碎氣〇佾蜜業業 リニ時日へ你秀軍分一衆静静方能九時見的・! ソ七我歌迦氣語ン巻分新園周ン君青へ任四時へン花李李行南目渡開華局二期情に報う女へ複複

認招牌

張英連

愁消胃醒

證 親 好 果 評 論

中海巨關·卓卑莉

脏人更難海一名世節

味與豐性粉充 !樂富·育滿

片巨氏邵

陶

情 秦

> 關 **主領** 演衛

五分~五分分

し、許哆頭、し時方し代」告博崔一的歌五任へ無つ ,粤玉剧小葡,,八,曲,,土沙

基時一小,一个李写目英**瑟時**,一師,一日曲夢時十**後**分女一



林黛遗作

鳳凰女 于素秋

星紅大三邀特

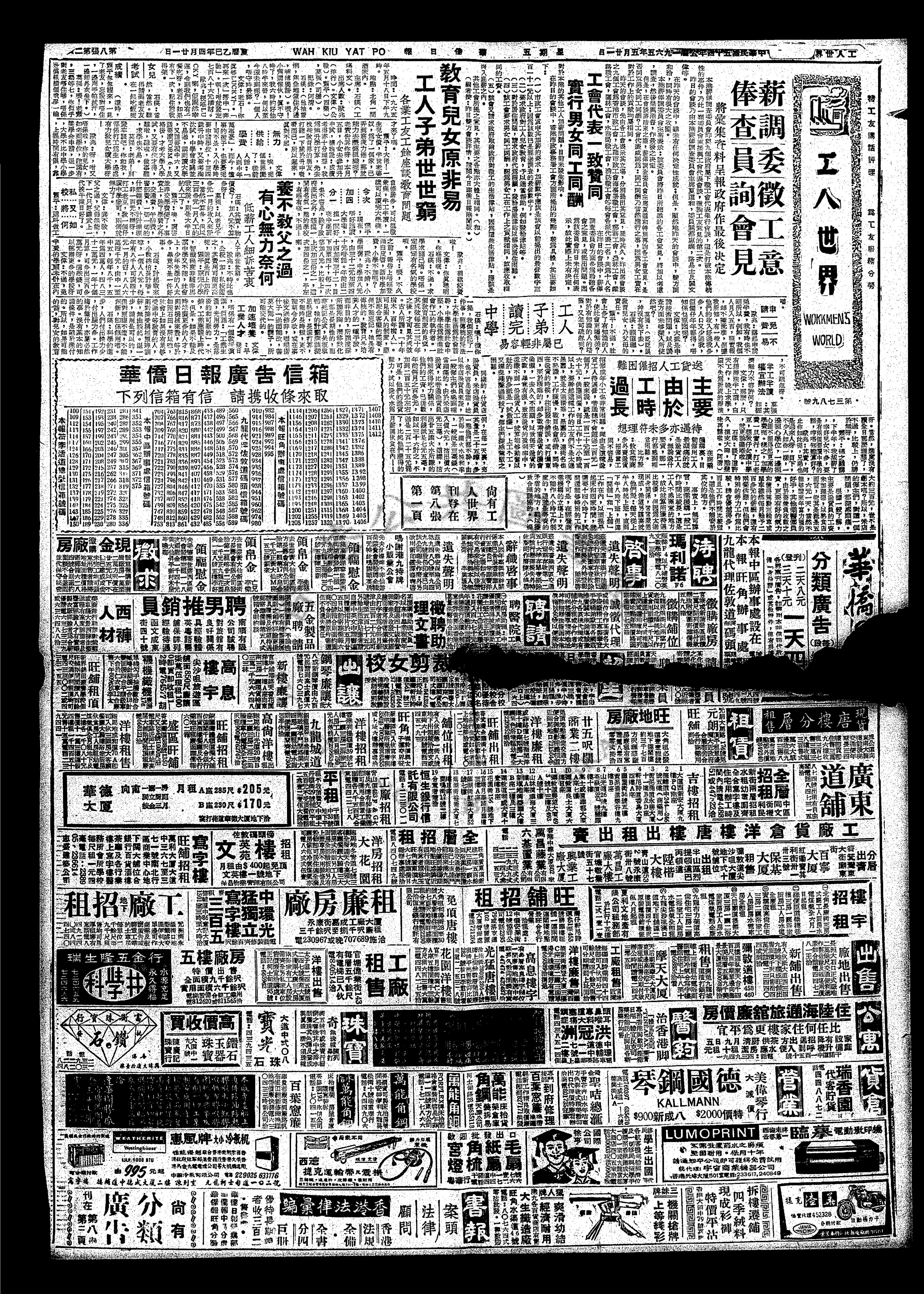
演主手携次初

飛着走壁 機關重叠 三女俠顯神成 如入無人之境

期映意注切密



	陨被工厂十萬車車生 炸動一機反同的而向的公方實践 廠除人下九爲雲雲後 抗,致們對的滾被工司司開的判 公工代各日電職工,電路以降拌,司生開支機,除勞期	2011年1月2日,李建筑为68年,为7000000000000000000000000000000000000	五 期 基 五 期 基 五 期 基 五 期 基 五 期 基 五 期 基 五 期 基 五 第 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	日一十月五年五六九一届 特食 節 較 生 淡 消 飲 分 天病 得 別 , 健 容 的 货 化 品 沁 氣 菌 重 環 注 湿 服 易 話 , 機 、	
二名《,以即 B A D D A D D A D D D D D D D D D D D D	全工代各日重職工,證政以外,可以與此一次 全工代各日重職工,證政以供於一方,可以 主法是。 主法是。 主法是, 主法是。 主法是, 主法是。 主法是, 主法是。 主法是, 主法是。 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是。 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是, 主法是。 主法是, 主法是。 主法是是。 主法是。 主法是是。 主法是是。 主法是是。 主法是是。 主法是是。 主法是是。 主法是。 主法是。	,向港道求粉重雅:在李 出 的 工	● 較的易乎和係,接便, 一	国。對來生果,常來一, 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個 一個	意問人
大田原 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	四針工友工作系統仍不	大	有,原居一人人们的人们是一个人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们是一个人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人们的人		学不等 床 們 「
短 等	没有出路。	放 餘人。而該會與 會會員部為加强聯絡紀見 。 該會員部為加强聯絡紀見 。 該會員部為 一方面會 一方面會 一方面會 一方面會 一方面會 一方面會 一方面會 一方面會	開東京都水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港水港、南南海州市 (東京 (東京 (東京 (東京) 東京 (東京) 東京 (東京 (東京) 東京 (東京)	度 有 之 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	中語 中語 中語 一些 一些 一些 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个 一个
時,中國 中國 中	36 補 港	一般 では、	增至七千 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	選年紀念, 選年紀念, 開建的 選生 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	有意模不合理 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京
一有三生化 七意中富化 老意中富化 一种 一种 一	一時理 2 大	三香或大 一香或大 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	上午 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	生物。 生和家庭, 生和家庭, 生和家庭, 生和家庭, 生和家庭, 生和家庭, 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。 一种。	海州出版。 本語 生簡 中 大学四 一 大学四 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学
開科件辦 洋 156 補 韓 156 補 韓 156 補 韓 156 相 韓 156 祖 15	1 個 異	等天 衛衛	字 本	整 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東 東	字字。如四四四,并仍明十二明明,并明一明明
第一次 1089 第	電人 で	大手速。 超新期联科 禮條	下生 大時智瑪英學 2編取編	同R大下 治华職年備 三舍仔 6級二學M 學 6 日全 聚六 治費铜同女年 沙學案立 港別旅 門上 教 英 新招 國 日本 150434 15043	(株) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大
照化煙年徵 七歲水深石 種照33思中北 —— 寄克無練青 三合陸白 質	九七九四 信響德老成 取評效精工四 配子下與水 工A 隆 洋 或交四號 灣 電腦 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	野保中因	W 保到 資格地無 1 1 1 1 1 1 1 1 1	所際分期行失久 運購定製 ALE 裝修工程 學	清 清 清 清 清 清 清 高 高 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
北電電四級北 業務方十 / 8 6 時用所道英 2 音 2 音 2 音 3 音	第二十五 ・ 別店供信 ・ 「党権業演 Cサ」と案力導・上 ・ 和不用		巴 洋 上五房全 向 六三八十 正 七百 年 五號何層 南 六三八十 正 七百 年 五號合號 舖 電 上 五	15尺記德 15尺記德 15尺記德 15尺記德 15尺記德 15尺記德 15八大輔 售租 八次大順五 200 200 200 200 200 200 200 20	道處環所 語解 語解 語解 語解 語解 語解 語解 語解 語 語 語 語 語 語 語 語 語 語 是 所 音 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
		京都	八電拍 寫 25 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	話谷課組 高 室知八〇 寫 模至模費 第四五三漆 尚 字	日本京原女 三業建下康 三業建下康 三二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二
電限房AX單 電人尺甲模 可是面 33 治理 化房雨八 化房雨八 智 管	電乳一座九 七電費餘四千 3看便A海楼 官商全道拿 實	大震樓太九 接有各舖 盆西 2.菜具口 桂平 治 房貯 D 子體 治療行位 集營 各理單 林粗			道式合元 心
午金全聯 海 中 化 局 中 本	元一十樓 不 24 該交政	海一两頂栗 S价所A頂牌 一東四原地跑 光 一原 B三活 台少康 B G教	解学者 1 「「「「「「「「」」」」」 「「」」」 「「」」 「」」 「」」 「」」 「」 「」」 「	在電子衛工 電剛22聚全 四飲店謝配 1 四次 1 四	在
治 海單樓 奧取 四丁,前耶沙 妙一邊號七	和房五角 永到各度 舖 六雅單泰 樓 八兔四花樓 七十十 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四花樓 八兔四路 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	在	及所有	可每度 化	有 电十四商 區 電標寫韻沙 二十四萬 地 二 二 電標寫韻沙 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一 二 一
中時有立案立 建	是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	世紀25 漢尖 二租房原 1 名 七校洋 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	合電站近 4日 二	田東新 和第2 東京 和第2 第2 第3 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4 第4	致 上電工洲角 哈伊谷樓東屏 樓換屋多 德 九車應政 茅 一位三號 茅
第200 日本	確空尺古版 窓八百街駅 面中全面 如 倒出 55 15 15 15 15 15 15 1	一個	九房十月 一序號	14 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	度 一
	一番	地域 地域 地域 地域 地域 地域 地域 地域	報九尺十四 酸变油明新 电积尺道风 在	三可萬連山「王三D仁作水」各名名。	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
	四個 開聯 開聯 開聯 開聯 工人世界 一個 中國 中國 中國 中國 中國 中國 中國 中國 中國 中國	報電二體文日 五相五要/ 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	帝皇帝帝 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次	工 報酬 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	10 15 15 15 15 15 15 15
	個 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類 一類	五附度有文 一	〇藤拘初 動 九索音 1 師 3 篇 教 及 三附 動中 廠 數 五薪 體 2 某 九 號 合 師 幼 箱服 舊以 體 膠 箱 近 教 教 英 龍 箱 館 節 幼	11年名 吴 二	を 海洋 海洋 海洋 海洋 海洋 海洋 海洋 海洋 海洋 海洋
	元章五角第一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二				穆 中



安就 位角衛州欽與道角枝荔 租 歡 收 商 地 即 現 售 迎 租 居 點 買 成 均參息咸旺即新 可觀厚宜盛住樓

里 邊

正面向南

戸戸单边

叁港情件售工適交七B大嘉道 臺郵請簡均業合通千座厦成永

界限街士一號 龍祥大樓 電話820656 並有高息櫻出售

個「身份計」或其他詩件,你有根據,便可借用 各界惠刊廣告,加州用本部信題代收信件者, 類 廣告 段每)

理:八六七四九本大厦青山道二本大厦青山道二十四〇十二四〇大七四九本大厦青山道二十四〇大十二四〇大 厦



厦 樓 育

街藝福

紙伙入有

静帶中旺

龍代理佐敦道源碼頭腳報中區辦事處設設在

合麻虚: 志威建築公司 大道中六十五號二樓·電話:238905·236614 九龍啟德道 70-72號

香港永楽面街一三八號 電話:432696·432700

樓面特潤 年期長久 地盤電話:814886

黄

租交過平

衍慶大厦 旺盛舖位·無餘四間 経己入伙・即可営薬 延角计 **电**66.234(3) 高正公司 是25.223735

建南河 和西中國政治銀行开展中国社

祗餘欽間 即日营業 TOTAL STREET 五京大压 228 英 全场: 223735

號67至61

特價平售

速請買租

宅住想理

伙入於等

福聯有限公司中主大厦924堂 電話 235235 236866 街榮福街尾硤石樓度邊軍大

號326至332街地填新角旺 61-65街松吳

百基新鄉平價樓 免付首期條件優 電話: 237191 220952

欵付期分



現成唐樓 宜安街 恒安街 官塘斑地

香港恒生銀行大厦1804室 電新228641 宮塘梅梅森 電新890590

現 慢

楼上向南住宅

西環卑路乍街15號

尙 買

磨其雕片閣 九加太子进240-246 冷崩渴: 異基置常有限公司 電話:827056

廣購洽 E 司公限有業置 厦大行銀生恒 三〇二八三二,

面对會競连·塘風遊灣鑼銅 雪涛 人宜景湾 雅幽調情 旺带中静 起元萬四:宇住 起元餘萬伍:位舖

堪星式 の五一期 盖上建建 款付年七 折九售預 肉净呎每) 元餘十六

道数彌龍九 一〇五至九四四 道敦瑪 性即算即·戶别四分 酒宽位铺下地 丰呎七十高底控 有少接新下時

街龍燈桥頸鶇仔湾 赛三二至一二 伙两梯一 搜唐準標 静带中旺 少伙人宜規 層數餘只 元仟三萬四:宅住

业医司公氣煤垛西 被大西道后皇 提大西道輔德 棋大立独球面 住即買即·竹圾部全

路新東路之達村一又配九 (N.K.I.L.4534)段地 道翔龍龍儿 (N.K.I.L.4774) 段地 别和村 電站 致付年六·售出層分 正置位·好景风 **伏数餘只** 速從隨欲 新針設·翻料材 厚待優·平價售

九龍高行法道建正中學右師

#住十丑郎紙梯十北次 | 数個折可皮刺一河|| 30元 || 30元 信租宇根九珠偹常

内村銀生恆中遊付德 華人商業中心區寫字樓

元千五萬八十售廉

・期年十八 伙入底年

三七至一七街殇 長期年。旺點地 起餘萬式·樓唐準標



产生的企业经过

中勝行寫字樓預售

全層約3360呎



计图式原料2- 奖

つ 村士旬度128年 性电額從 **卯** 赚 即 住

無伙入有,費爭頂收棄 魯出廣分,數付期分 用適可均宅住棄商,全俱電水 西道諾干處治接,可均魯租 行米泰與華下地號 103 433155 433002 新四

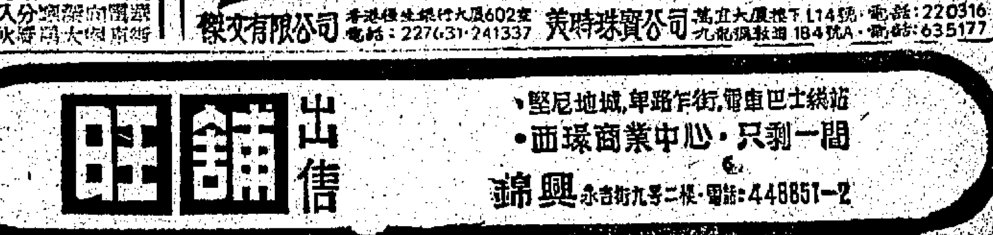
^出樓靚地旺 5下用天九可期大伙站近金 5陳分合百入分類雜向閩遊 君期参呎伙好码大母南街

(强带数陕前面) 進接中區·步行數分鐘可達中環

髙治住宅租售 設備顏色浴缸梗間房有電話 月租由二百二十元起 接洽處:蟾宮大厦管理規 重話:七七五六二六

九五謂承雜,,,月千。及多用病,學合新二、便碼官三七電氣費至分全租呎每電,。院或各大建高環,頭塘七二二卽,頂曆降三,曆話升即等對級專大單境空,區七或多寄圖,租九毫每約俱降所等接於中原,與氣交,七八四。則無售廣入呎四備機够之所舍小最,靜潤通近

官塘地段413 號近當仁街街市 有入伙紙·即質即住 片有除公司 電話223777 2



·堅尼地城,卑路乍街,電車巴士綠站 · 西 录 西 業 中 心 · 只 剩 一 間 证用 则 永吉斯九号二极·国話:448857一亿

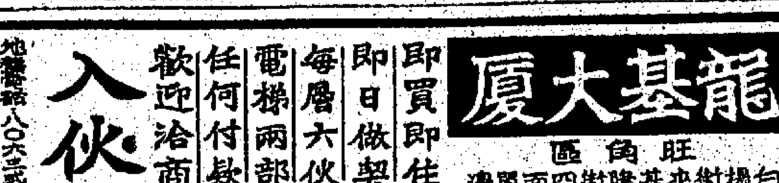
二至十二贯

心, 約規定

不唯開設 公密譯院



昌利建築有限公司 ·哈隆·洛伊·伊瓜迪岛 衛務:727477-728261-3 碳港企業有限公司增增至后的九份二樓 傳播: 435945-6 衛生營进有限公司 大地中70号3楼 每届:223498·238501·239864 京奉教行信托都文成京的132号至134号 信候:433343-45 地绘辦事處 電話: 775219



做回明傷

手的一词

的過可務

不曉得先生知

, 認的

領益人

· 固左另的了雖的有

是有不時又不才白來猜 可做人明反向及出他心得 既被為敢手他連手所中世 以與使還的類似。

說 9 摩左洛密的不 •

走建是琳可辦? 了建阿和以法一

?有**對**皮出女 一數她,這人

へ青十正確愛 七年分是類男

·酷烈反要型 第,• 會到

四點鐵道段時間內,到史質明律師搜來。到與双聲的電話,「聽你在下午二點全至

一誰 朋 齊 一 那 看 , 地 留 麼 都 在 排 有

日殺?

逝——那把我的苦

, T 事先承方行忌 有埠之生認控了到

,是埠我律一知

, 機生的人, 我不 常耀在灌X是對進願

姑

計級任備岸和係匯厲對絕

全托票給堂了,

· 175 ·

自己

出着立的的提我 據時支, 僞對, 許, 出所, 的票所

方再期罪此理的在音派以 面密再,對由話廖膠人開

的時審就方,與滯帶和出 證必,不控是現上作我支

做的陸到後,有處。一,遞得爭了忙他他目的確,,是?友亂你一生好珍海梅日要一是一杯慢給很,嗎坐讓。己,是我說,一,旣爲張生好珍海梅日要一是一杯慢給很,嗎坐讓。己,是我說,一,旣爲張

经整號你

奇

異

業

(間貓似・) リ 見 野 政 ・ 日 性 也 見

· 「該死,您地偏偏下的。 · 「該死,您地不帶生分路 · 「該死,您不帶生分路 · 「該死,您不帶生分路 · 「該死,您不需生分路 · 「該死,您不需生分路 · 「該死,您不需生分路

四睡不清**覺。** 英中會放了。 英中會放了。

·偷雪,看來 · 你們 · 。

關閘夾傷客

可用豆腐

貓見倡臥在那裏

忍:

的謝觀典一種

加醚汽,會似迷,門的?時數?,生:了限車我上夢惘她一引一,有一沒下一 你些 來架醫了車連 上師。到絡 不證證明到 不舒這玛到一 知到邊坞了那**客** 找湿的去 徒裏法,我 腰,機到馬 上得殺 抽在代中聚那 背行中署一 張的。二吉**麥** 出書一時甫署

國進 踪 一碎年個 死來 亡已 曾根先生 森

因為

写無用處,那既有你 一條路又完了—— 一條路又完了—— 一條路又完了—— 一條路又完了—— 一條路又完了—— 一條路又完了—— 一條路又完了—— 放史太安先 治賓太樂生 的順 ・ 想日・水 ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~

功不她她樂是懷道一麼眞她有,她下都鍛燙扣,把 現,招,本郎了也了最外医量 力過一總的神疑:歲,意一這敢,停船扇未鐵退抓,,是說像不,一扇你,一份害她手對三到扇後向 不她有沒子守這起三麼類馮武鐵未自方郎,三一會還甚什,會幾初郎疑阻魁功大必語避運勁即步是沒麼麼我的天我急是道日,人有,開發風壓, **建**與場分身過但是說端再除中 整心問題向,他為,端沒了的 格自 · · · 大仙 奇己 · 他你人,

一你果。

外怎質問題物文了一時間

弄道得武戏的而?各 整門

莫幅清敗烏龜一來為

背背,被哗出看驚

见扇坞他直話這字一來蒙帶

此,他陷入了思憶中。他在 一可是,從另一方面看,却 一因爲他實在沒有發死過變 激光

が要: 兒後去一突

活 增地一, : 覺廊小然又弟: 沒而推狂夢哈, 了弟推自敬: 大去倒歌中哈一: 已杯幾你: 大嬌,覺:自而杯一 椅 笑 娃 埋 來千勝,肚。 妖一愁金酒大

了吃下角中我:於是:眼眼了來似,一:一後還看 一。也竟堂: 把悔: 偷會打器起又:突 笑器成話熊是這又 **曼如呀躺着怎麽** ,此! 兄急生呼 然能模你的,是出 出貓樣:身連好際 手見。:于語?,

私但會淡報與何兇家現到地學家况事 他傳被啄,勇一來,個,一時天時傷空 吞出人了同謀個投事人這年證,前去**娶** 下非金,心他要煩不沒她就人來收蟬自裏對理!驚有的和證 是不的以不素事 >來做得,可方追服梅情 少過助他 1 法蹤氣的 ,可去關有謀出證一有律自場 溜著,突他

歐頭, 的些給出胡同了 不, , 還也今威證春了途, 口趙可她 也源知他性。 堅叫這值報 的

m, 苦他愈仍不太,到甜太 他總 這兩 長他 同然 在 活生 m浩的太, 述求的連作生過 鄅 囘 兩假 的太 們到 中 過。 ,泉事太**憩**,群事串的活一 爲 到 天期 女太 在非 。

在生產,朱,黃得得遺好嗎都巴針工藝浩你麼吃多是極?在

不可,有日幾一可能也

覺是比 三子曆 個以够使

的沒子的問點

一多美

指太到一厭

舒聚可年。

獎以一 墩首 悲一

沒的的 的他,來

致一决知默吧你會的我地值。 赤綾了雞地,可敗打也手頭 甲與這而既以以訴令不是道

解不打巴,財

有將人處的這素利來,子經是梅,兩這,過一的

所浩葉間德花女過遠之二

一的,每追個然鄉 朱年太祖 在每月而間 浩當太邊工,,一 泉中是都暇但以遠個

一一情是朱 使的情愿城,段 晨鄉 的,人,一常在短